

STAVBA:

## BYTOVÝ DŮM V KOJÁKOVICÍCH, č.p. 129/2, 133, 1789/2

INVESTOR:	King House s.r.o., Třeboňská 233, 373 73 Štěpánovice, IČ: 07807686		
PROJEKTANT:	ing. arch. Marek Falcník, tel: 605 505 654, falcnik@atelierf.cz		
KRESLIL:	ing. arch. Marek Falcník, Lukáš Kraček	DATUM:	3.10. 2023
MÍSTO STAVBY:	obec Kojákovice, k.ú. Kojákovice [667773], č.p. 129/2, 133, 1789/2	FORMÁT:	–
STUPEŇ:	DODATEČNÉ POVOLENÍ STAVBY	MĚŘITKO:	–
OBSAH:	PROJEKT		Č.:

## SEZNAM DOKUMENTACE

projektová dokumentace podle Přílohy č.12 k vyhlášce č.499/2006 Sb. - Dokumentace pro dodatečné povolení stavby

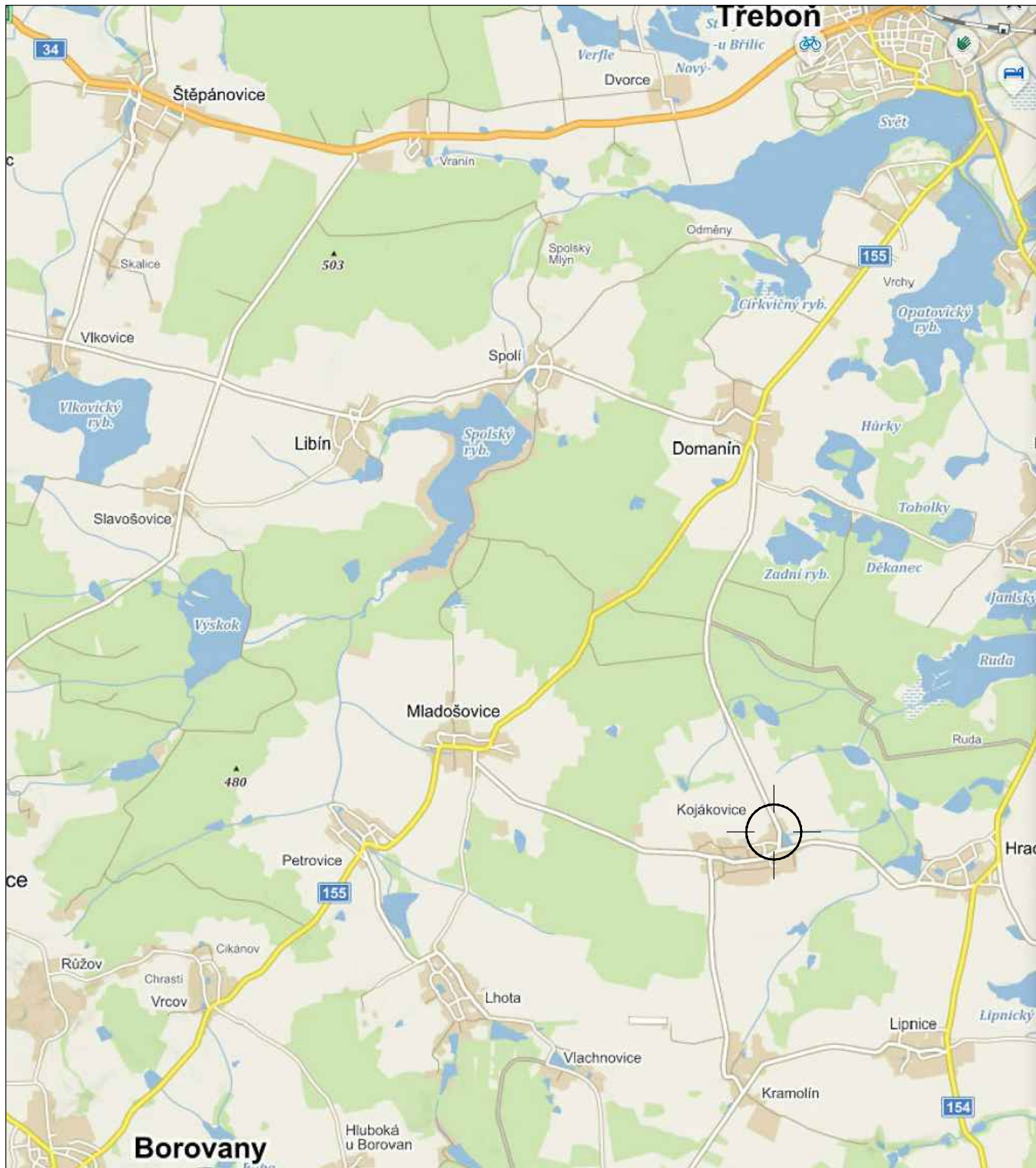
### BYTOVÝ DŮM DŮM V KOJÁKOVICÍCH, č.p. 129/2, 133, 1789/2 obec Kojákovice, k.ú. Kojákovice [667773]

#### D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení

##### D.1 Dokumentace stavebních a inženýrských objektů

###### D.1.1 Architektonicko-stavební řešení

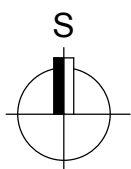
D.1.1.a	Technická zpráva	
D.1.1.b	Výkresová část	
D.1.1.b.1	PŮDORYS ZÁKLADŮ, ŘEZ BB, CC	1:50
D.1.1.b.2	ZÁKLADY-ŘEZ AA, DD	1:50
D.1.1.b.3	PŮDORYS 1. NP	1:50
D.1.1.b.4	PŮDORYS 2. NP	1:50
D.1.1.b.5	ŘEZY AA, BB, CC, DD	1:50
D.1.1.b.6	PŮDORYS STROPU NAD 1.NP	1:50
D.1.1.b.7	PŮDORYS KROVU	1:50
D.1.1.b.8	KROV - ŘEZY	1:50
D.1.1.b.9	PŮDORYS STŘECHY	1:50
D.1.1.b.10	POHLEDY - BAREVNÝ NÁVRH	1:100
D.1.1.b.11	ZÁKLADY, SCHEMA LEŽATÉ KANALIZACE	1:50
D.1.1.b.12	PŮDORYS 1.NP - SCHEMA KANALIZACE	1:50
D.1.1.b.13	PŮDORYS 2.NP - SCHEMA KANALIZACE	1:50
D.1.1.b.14	PŮDORYS 1.NP - SCHEMA VODOVODU	1:50
D.1.1.b.15	PŮDORYS 2.NP - SCHEMA VODOVODU	1:50
D.1.1.b.16	1.NP - SCHEMA ELEKTROINSTALACE	1:50
D.1.1.b.17	2.NP - SCHEMA ELEKTROINSTALACE	1:50
D.1.1.b.18	PŮDORYS 1.NP - SCHEMA VYTÁPĚNÍ	1:50
D.1.1.b.19	PŮDORYS 2.NP - SCHEMA VYTÁPĚNÍ	1:50



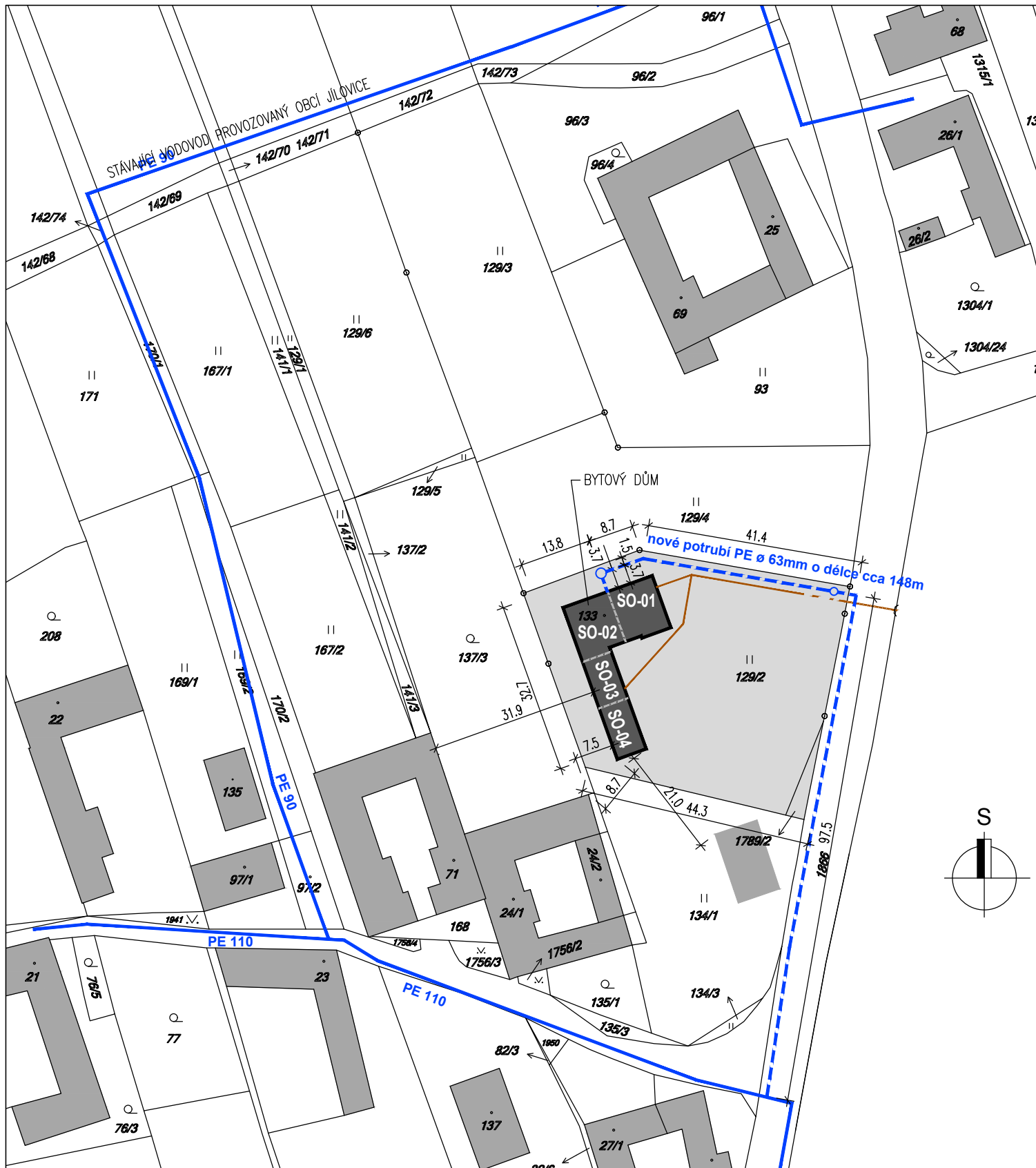
LEGENDA:



ZÁJMOVÉ  
ÚZEMÍ



STAVBA:			
<b>BYTOVÝ DŮM V KOJÁKOVICÍCH, č.p. 129/2, 133, 1789/2</b>			
INVESTOR:	King House s.r.o., Třeboňská 233, 373 73 Štěpánovice, IČ: 07807686		
PROJEKTANT:	ing. arch. Marek Falcník, tel: 605 505 654, falcnik@atelierf.cz		
KRESLIL:	ing. arch. Marek Falcník, Lukáš Kraček	DATUM:	3.10. 2023
MÍSTO STAVBY:	obec Kojákovice, k.ú. Kojákovice [667773], č.p. 129/2, 133, 1789/2	FORMÁT:	A4
STUPEŇ:	DODATEČNÉ POVOLENÍ STAVBY	MĚŘÍTKO:	–
OBSAH:	<b>SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ</b>		Č.: <b>C.1</b>

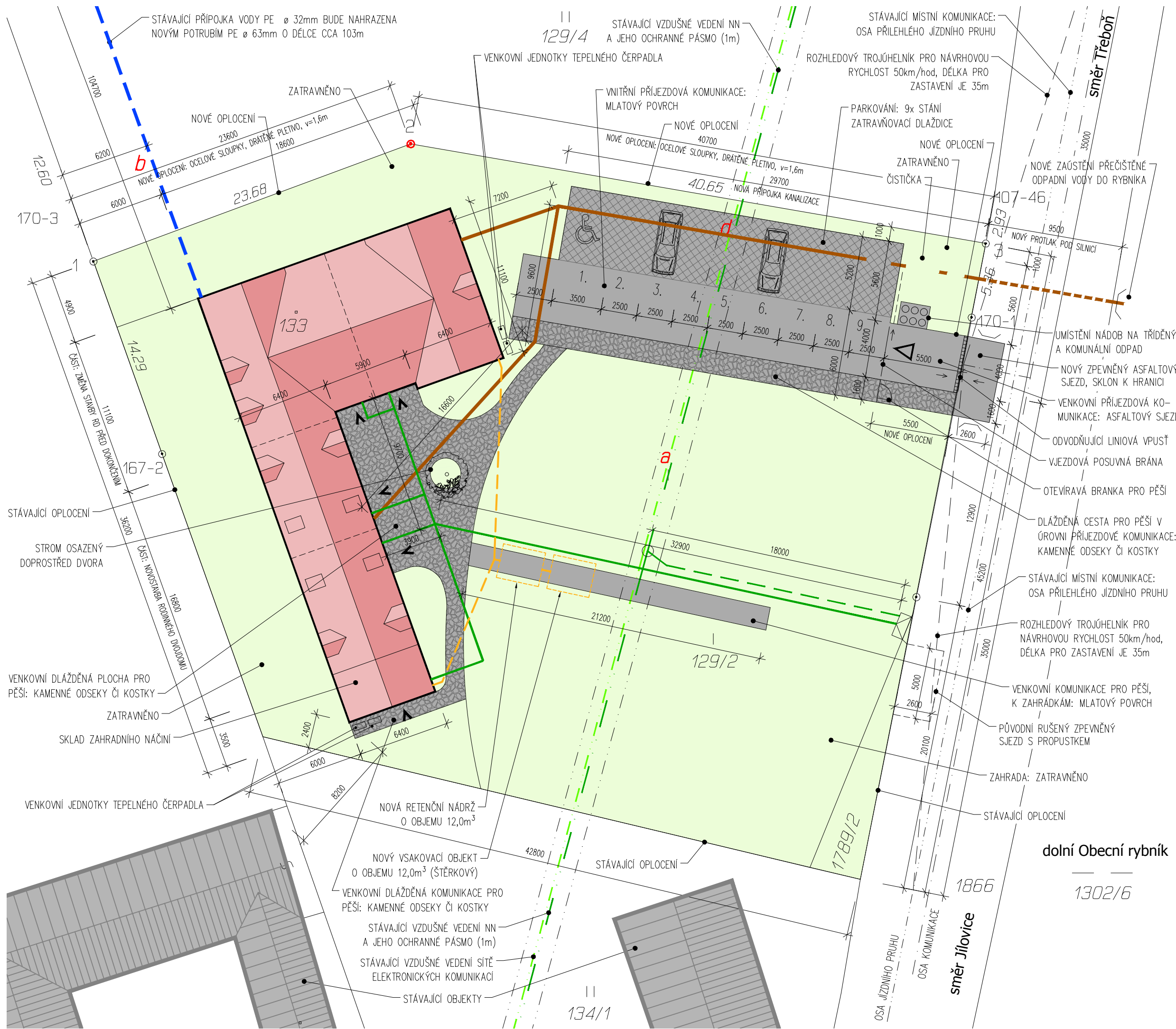


LEGENDA:

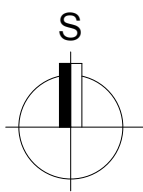
- ZÁJMOVÝ OBJEKT
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD PROVOZOVANÝ OBCÍ
- NOVÁ PŘÍPOJKA

STAVBA:		<b>BYTOVÝ DŮM V KOJÁKOVICÍCH, č.p. 129/2, 133, 1789/2</b>	
INVESTOR:	King House s.r.o., Třeboňská 233, 373 73 Štěpánovice, IČ: 07807686		
PROJEKTANT:	ing. arch. Marek Falcník, tel: 605 505 654, falcnik@atelierf.cz		
KRESLIL:	ing. arch. Marek Falcník, Lukáš Kraček	DATUM:	3.10. 2023
MÍSTO STAVBY:	obec Kojákovice, k.ú. Kojákovice [667773], č.p. 129/2, 133, 1789/2	FORMÁT:	A4
STUPEŇ:	DODATEČNÉ POVOLENÍ STAVBY	MĚŘÍTKO:	1:1000
OBSAH:	<b>KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES</b>		č.: <b>C.2</b>





- LEGENDA:**
- ZÁJMOVÝ OBJEKT
  - STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
  - ZATRAVNĚNO
  - VJEZD NA POZEMEK
  - VSTUP DO OBJEKTU
  - NOVÁ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
  - NOVÝ PROTĚK POD SILNICÍ
  - STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
  - STÁVAJÍCÍ VZDUŠNÉ VEDENÍ NN
  - STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ NN
  - NOVÁ PŘÍPOJKA ELEKTRO
  - STÁVAJÍCÍ VZDUŠNÉ VEDENÍ SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
  - NOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE

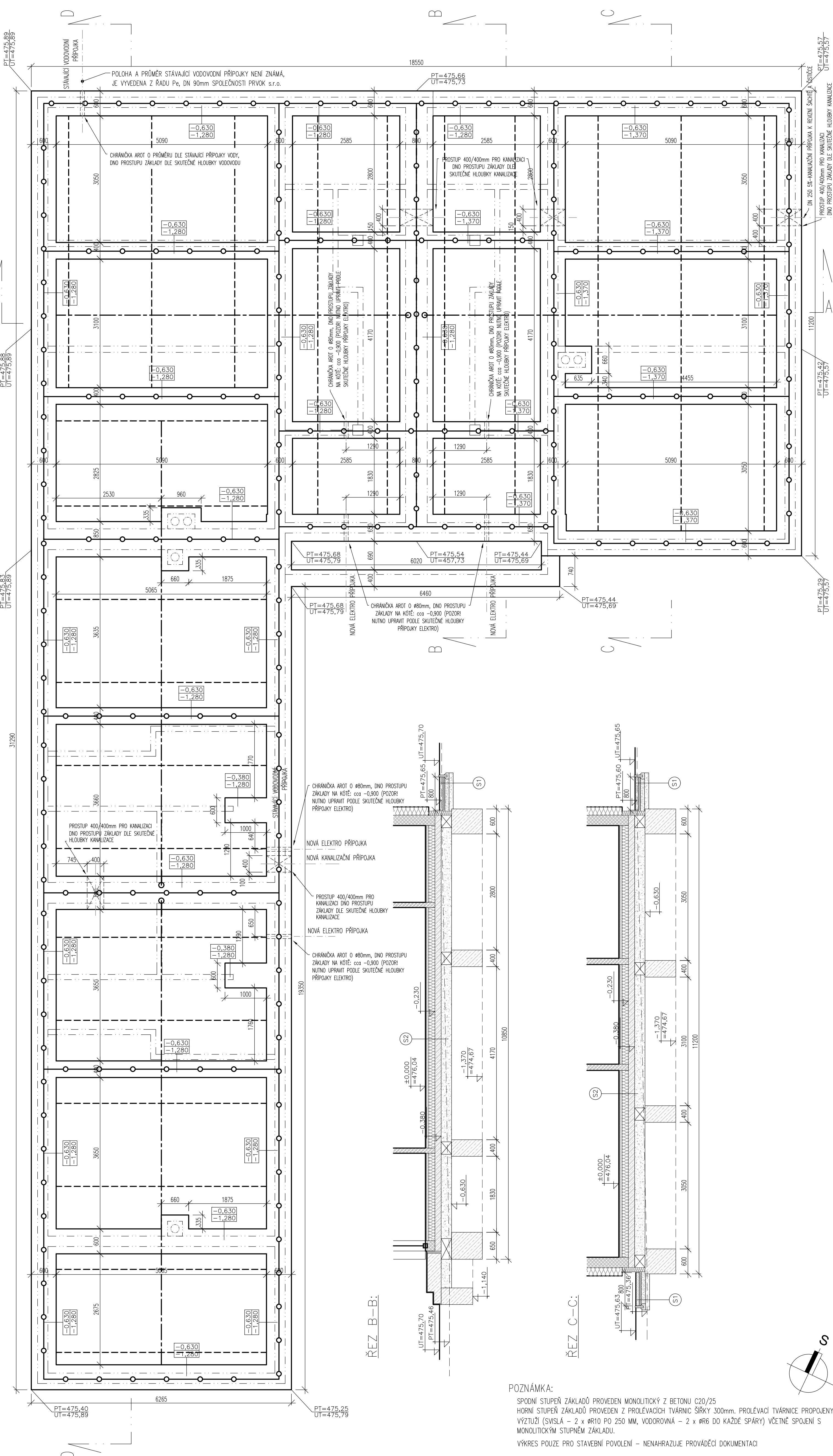


STAVBA:	
<b>BYTOVÝ DŮM V KOJÁKOVICÍCH,</b> č. parcely 129/2, 133, 1789/2	
INVESTOR:	King House s.r.o., IČ: 07807686 Třeboňská 233, 373 73 Štěpánovice
PROJEKTANT:	ing. arch. Marek Falcník tel: 605 505 654, falcnik@atelierf.cz
KRESLIL:	ing.arch. Marek Falcník, Lukáš Kraček
ČÁST DOPRAVNÍ STAVBY:	ing. Jan Dudík, tel: 777 082 195
MÍSTO STAVBY:	k.ú. Kojákovice [667 773] obec Kojákovice, č. parc. 133, 129/2, 1789/2
STUPEŇ:	Dodatečné povolení stavby
DATUM:	3.10. 2023
FORMÁT:	2x A4
MĚŘÍTKO:	1:250
Č.VÝKRESU:	<b>C.3</b>
OBSAH:	<b>KOORDINAČNÍ VÝKRES</b>

STAVBA:

## BYTOVÝ DŮM V KOJÁKOVICÍCH, č.p. 129/2, 133, 1789/2

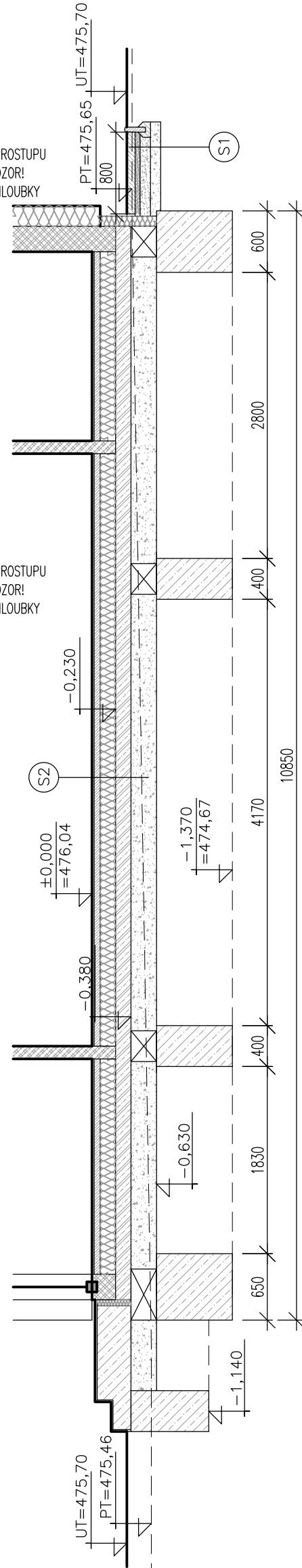
INVESTOR:	King House s.r.o., Třeboňská 233, 373 73 Štěpánovice, IČ: 07807686		
PROJEKTANT:	ing. arch. Marek Falcník, tel: 605 505 654, falcnik@atelierf.cz		
KRESLIL:	ing. arch. Marek Falcník, Lukáš Kraček	DATUM:	3.10. 2023
MÍSTO STAVBY:	obec Kojákovice, k.ú. Kojákovice [667773], č.p. 129/2, 133, 1789/2	FORMÁT:	A4
STUPEŇ:	DODATEČNÉ POVOLENÍ STAVBY	MĚŘITKO:	–
OBSAH:	ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	č.:	D.1.1



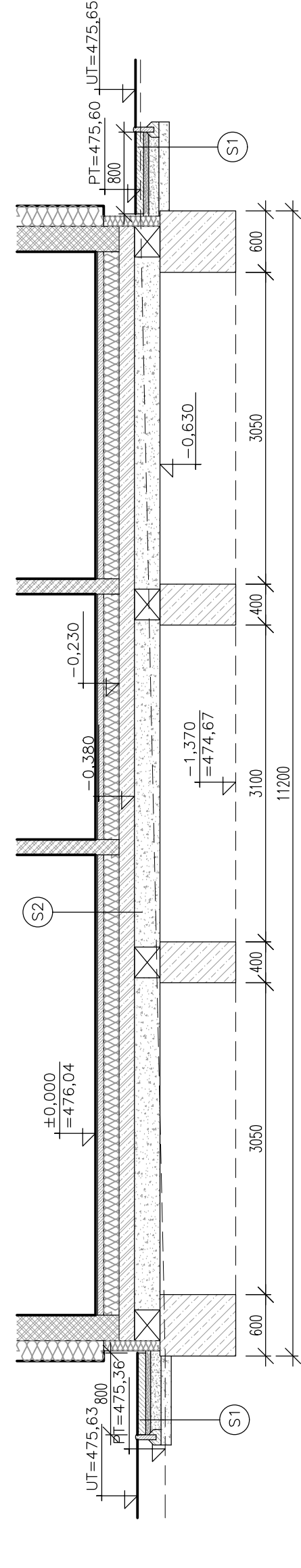
**LEGENDA:**

- NOSNÉ ZDIVO SENDWIX TL.240 mm
- SÁDKOKARTONOVÉ PŘÍČKY TL.150 - VYSOKOPEVNOSTNÍ DESKY HABITO, VYPLNĚNO MINERÁLNÍ ZVUKOVOU IZOLACÍ TL.125 mm (30kg/m³)
- BETON C16/20
- ŽELEZOBETON C25/30
- ŠTĚRK FR.16/32
- ZEMNÍČÍ FeZn PÁSEK
- ŠALOVACÍ BETONOVÁ TVÁRNICE
- TEPELNÁ IZOLACE - PODLAHOVÝ POLYSTYREN - DESKY EPS 100 F, TL.150 mm
- ODVĚTRÁNÍ RADONU - HORIZONTÁLNÍ PERFOROVANÉ POTRUBÍ DN80 mm - POTRUBÍ UMÍSTĚNÉ POD ZÁKLADOVOU DESKOU VE ŠTĚRKU (SPÁDOVANO K OBVODU BUDOVY PRO ODTOK KONDENZÁTŮ)
- ODVĚTRÁNÍ RADONU - HORIZONTÁLNÍ PLYNOTĚSNÉ POTRUBÍ DN100 mm - POTRUBÍ UMÍSTĚNÉ POD ZÁKLADOVOU DESKOU VE ŠTĚRKU (SPÁDOVANO K OBVODU BUDOVY PRO ODTOK KONDENZÁTŮ)
- ODVĚTRÁNÍ RADONU - VERTIKÁLNÍ PLYNOTĚSNÉ POTRUBÍ DN125 mm - POTRUBÍ VYVEDENO NAD ÚROVEŇ STŘECHY A OSAZENO VENTILAČNÍ HLAVICÍ (TURBÍNKOU)

ŘEZ B-B



ŘEZ C-C

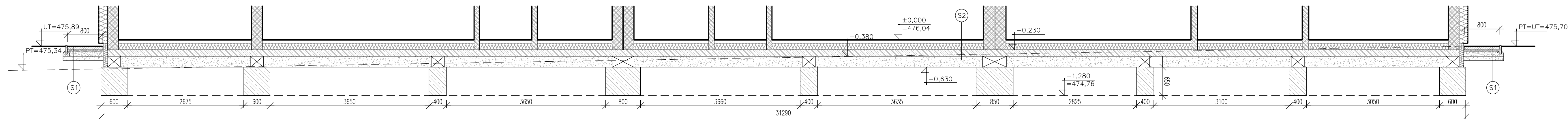


**POZNÁMKA:**  
 SPODNÍ STUPEŇ ZÁKLADŮ PROVEDEN MONOLITICKÝ Z BETONU C20/25  
 HORNÍ STUPEŇ ZÁKLADŮ PROVEDEN Z PROLÉVACÍCH TVÁRNIC ŠÍŘKY 300mm. PROLÉVACÍ TVÁRNICE PROPOJENY VÝTUŽÍ (SVISLÁ - 2 x ØR10 PO 250 MM, VODOROVNÁ - 2 x ØR6 DO KAŽDÉ SPÁRY) VČETNĚ SPOJENÍ S MONOLITICKÝM STUPEŇ ZÁKLADU.  
 VÝKRES POUZE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ - NENAHRAŽUJE PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACI

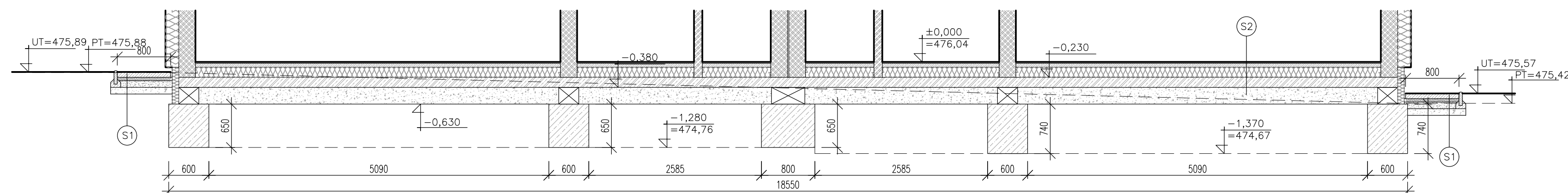
**VÝTUŽ DESKY TLOUŠŤKY 150 MM:**  
 PŘI SPODNÍM LÍCI DESKY KLADENA SÍŤ 8/150 X 8/150 V CELÉ PLOŠE  
 PŘI HORNÍM LÍCI KLADENA STEJNÁ SÍŤ POUZE V PODSÍDIVĚNÉ OBLASTI  
 PŘI KLADENÍ VÝTUŽE DODRŽET POŽADAVKY NA PŘESAHI SÍŤI V NASTAVENÍ (MINIMÁLNÍ PŘESAHI = 2 OKA SÍŤE)

STAVBA:		BYTOVÝ DŮM V KOJÁKOVICÍCH, č.p. 129/2, 133, 1789/2	
INVESTOR:	King House s.r.o., Treboňská 233, 373 73 Štěpánovice, IČ: 07807686	DATUM:	3.10. 2023
PROJEKTANT:	ing. arch. Marek Falcník, tel: 605 505 654, falcnik@atelier.cz	FORMÁT:	8x A4
KRESLIL:	ing. arch. Marek Falcník, Lukáš Kroček	MĚŘÍTKO:	1:50
MÍSTO STAVBY:	obec Kojákovice, k.ú. Kojákovice [667773], č.p. 129/2, 133, 1789/2	Č.:	D.1.1.b.1
STUPEŇ:	DODATEČNÉ POVOLENÍ STAVBY		
OBSAH:	PŮDORNY ZÁKLADŮ, ŘEZ BB, CC		

ŘEZ D-D:



ŘEZ A-A:



LEGENDA:

- NOSNÉ ZDIVO SENDWIX TL.240 mm
- SÁDROKARTONOVÉ PŘÍČKY TL.150 - VYSOKOPEVNOSTNÍ DESKY HABITO, VYPLNĚNO MINERÁLNÍ ZVUKOVOU IZOLACÍ TL.125 mm (30kg/m<sup>3</sup>)
- BETON C16/20
- ŽELEZOBETON C25/30
- ŠTĚRK FR.16/32
- ZEMNÍCI FeZn PÁSEK
- ŠALOVACÍ BETONOVÁ TVÁRNICE
- TEPELNÁ IZOLACE - PODLAHOVÝ POLYSTYREN - DESKY EPS 100 F, TL.150 mm
- ODVĚTRÁNÍ RADONU:  
HORIZONTÁLNÍ PERFOROVANÉ POTRUBÍ DN80 mm – POTRUBÍ UMÍSTĚNÉ POD ZÁKLADOVOU DESKOU VE ŠTĚRKU (SPÁDOVÁNO K OBVODU BUDOVY PRO ODTOK KONDENZÁTU)
- ODVĚTRÁNÍ RADONU:  
HORIZONTÁLNÍ PLYNOTĚSNÉ POTRUBÍ DN100mm – POTRUBÍ UMÍSTĚNÉ POD ZÁKLADOVOU DESKOU VE ŠTĚRKU (SPÁDOVÁNO K OBVODU BUDOVY PRO ODTOK KONDENZÁTU)
- ODVĚTRÁNÍ RADONU:  
VERTIKÁLNÍ PLYNOTĚSNÉ POTRUBÍ DN125mm – POTRUBÍ VYVEDENO NAD ÚROVEŇ STŘECHY A OSAZENO VENTILAČNÍ HLAVICÍ (TURBÍNKOU)

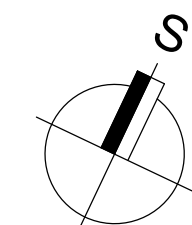
POZNÁMKA:

SPODNÍ STUPEŇ ZÁKLADŮ PROVEDEN MONOLITICKÝ Z BETONU C20/25  
HORNÍ STUPEŇ ZÁKLADŮ PROVEDEN Z PROLÉVACÍCH TVÁRNIC ŠÍŘKY 300mm. PROLÉVACÍ TVÁRNICE PROPOJENÝ VÝZTUŽÍ (SVISLÁ – 2 x ØR10 PO 250 MM, VODOROVNÁ – 2 x ØR6 DO KAŽDÉ SPÁRY) VČETNĚ SPOJENÍ S MONOLITICKÝM STUPNĚM ZÁKLADU.

VÝZTUŽ DESKY TLOUŠTKY 150 MM:

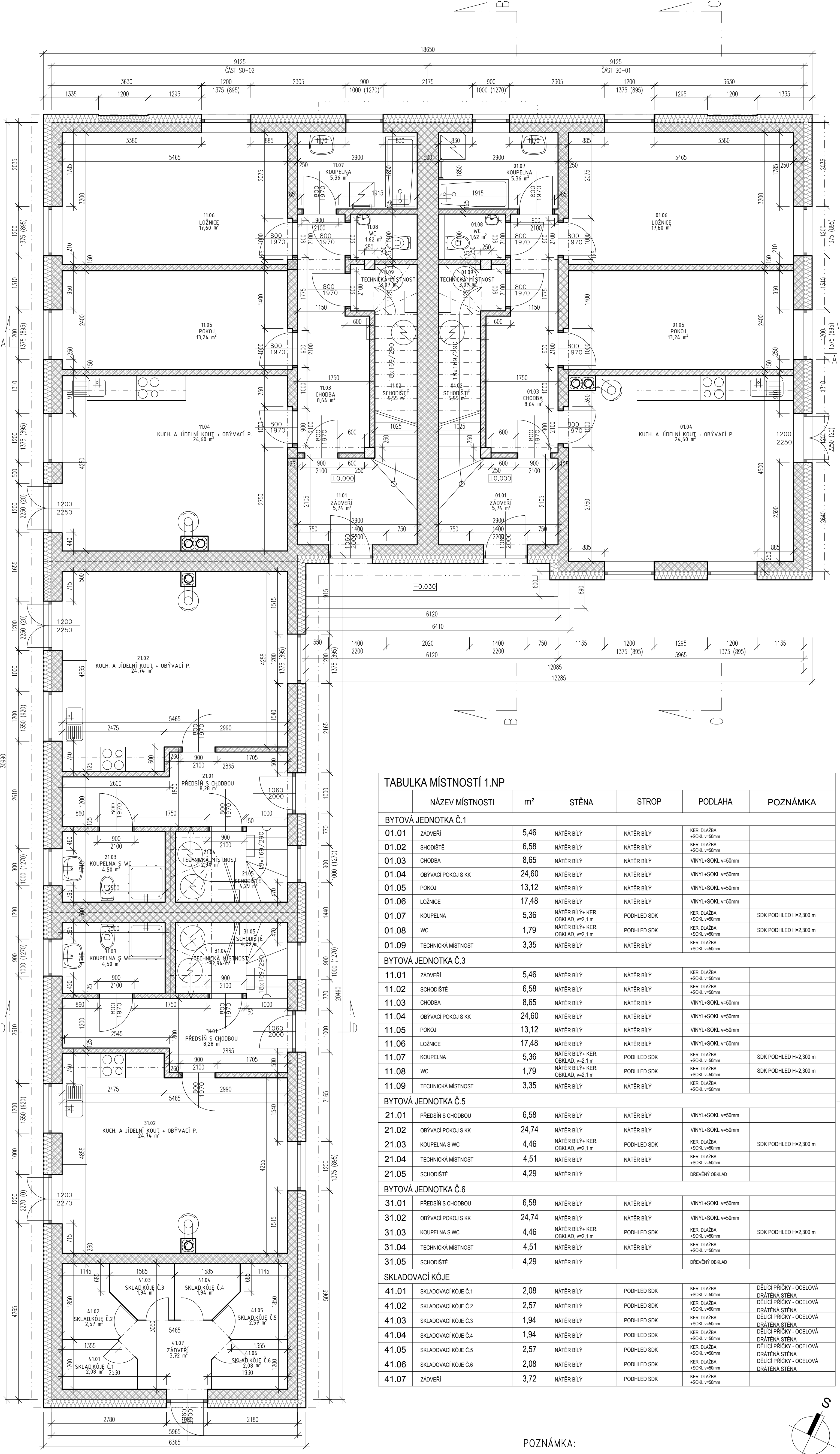
PŘI SPODNÍM LÍCI DESKY KLDENA SÍŤ 8/150 X 8/150 V CELÉ PLOŠE  
PŘI HORNÍM LÍCI KLDENA STEJNÁ SÍŤ POUZE V PODŠEDIVĚNÉ OBLASTI  
PŘI KLADENÍ VÝZTUŽE DODRŽET POŽADAVKY NA PŘESAĤ SÍŤI V NASTAVENÍ (MINIMÁLNÍ PŘESAĤ = 2 OKA SÍŤE)

VÝKRES POUZE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ – NENAHAZUJE PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACI



STAVBA:			
BYTOVÝ DŮM V KOJÁKOVICÍCH, č.p. 129/2, 133, 1789/2			
INVESTOR:	King House s.r.o., Treboňská 233, 373 73 Štěpánovice, IČ: 07807686	DATUM:	3.10. 2023
PROJEKTANT:	ing. arch. Marek Falcník, tel: 605 505 654, falcnik@atelierf.cz	FORMÁT:	8x A4
KRESLIL:	ing. arch. Marek Falcník, Lukáš Kraček	MĚŘÍTKO:	1:50
MÍSTO STAVBY:	obec Kojákovice, k.ú. Kojákovice [667773], č.p. 129/2, 133, 1789/2	Č.:	D.1.1.b.2
STUPEŇ:	DODATEČNÉ POVOLENÍ STAVBY		
OBSAH:	ZÁKLADY-ŘEZ AA, DD		





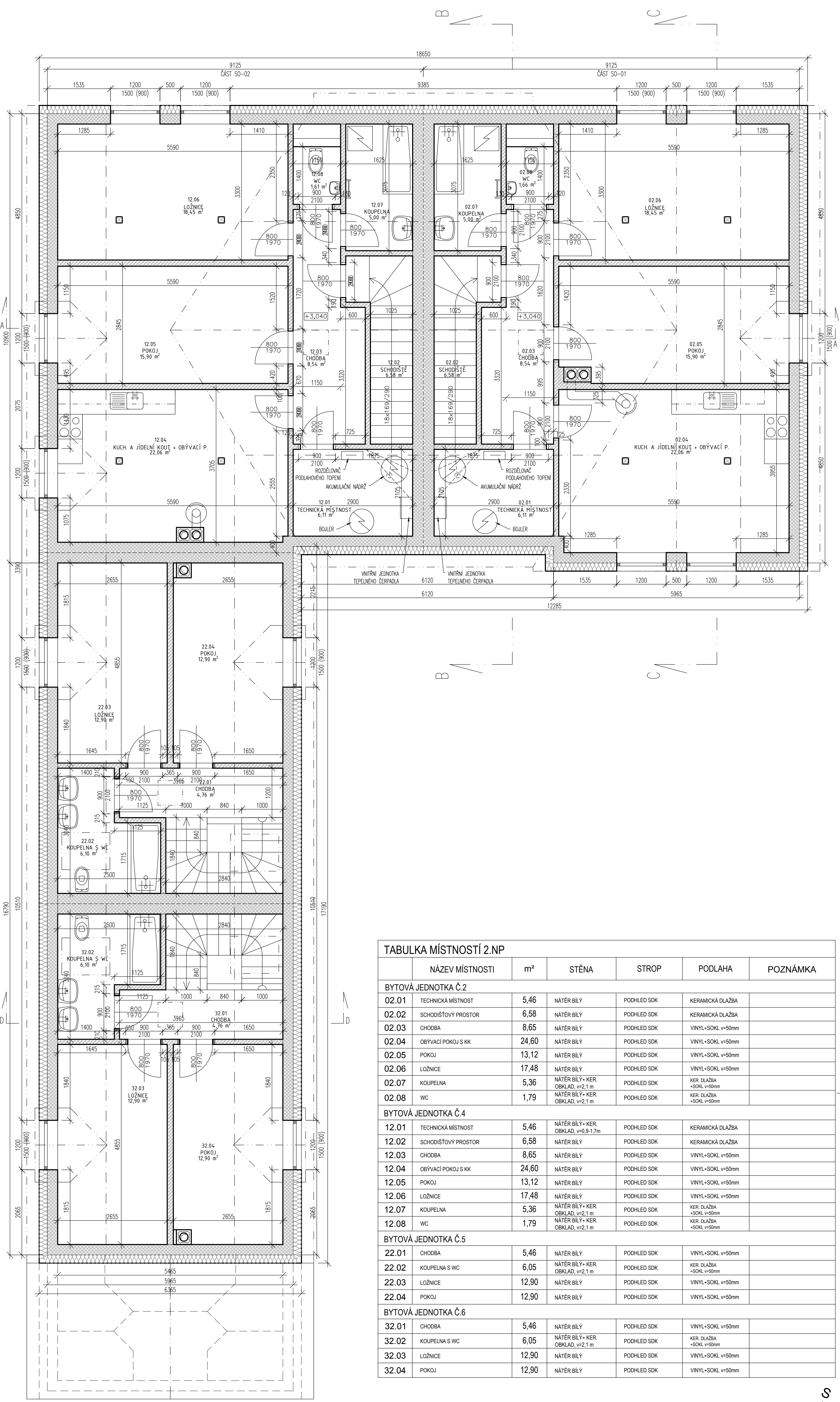
TABULKA MÍSTNOSTÍ 1.NP						
	NÁZEV MÍSTNOSTI	m <sup>2</sup>	STĚNA	STROP	PODLAHA	POZNÁMKA
<b>BYTOVÁ JEDNOTKA Č.1</b>						
01.01	ZADVEŘI	5,46	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	
01.02	SCHODIŠTĚ	6,58	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	
01.03	CHODBA	8,65	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
01.04	OBÝVACÍ POKOJ S KK	24,60	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
01.05	POKOJ	13,12	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
01.06	LOŽNICE	17,48	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
01.07	KOUPELNA	5,36	NÁTĚR BÍLÝ+ KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	SDK PODHLLED H=2,300 m
01.08	WC	1,79	NÁTĚR BÍLÝ+ KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	SDK PODHLLED H=2,300 m
01.09	TECHNICKÁ MÍSTNOST	3,35	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	
<b>BYTOVÁ JEDNOTKA Č.3</b>						
11.01	ZADVEŘI	5,46	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	
11.02	SCHODIŠTĚ	6,58	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	
11.03	CHODBA	8,65	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
11.04	OBÝVACÍ POKOJ S KK	24,60	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
11.05	POKOJ	13,12	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
11.06	LOŽNICE	17,48	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
11.07	KOUPELNA	5,36	NÁTĚR BÍLÝ+ KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	SDK PODHLLED H=2,300 m
11.08	WC	1,79	NÁTĚR BÍLÝ+ KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	SDK PODHLLED H=2,300 m
11.09	TECHNICKÁ MÍSTNOST	3,35	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	
<b>BYTOVÁ JEDNOTKA Č.5</b>						
21.01	PŘEDSÍN S CHODBOU	6,58	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
21.02	OBÝVACÍ POKOJ S KK	24,74	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
21.03	KOUPELNA S WC	4,46	NÁTĚR BÍLÝ+ KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	SDK PODHLLED H=2,300 m
21.04	TECHNICKÁ MÍSTNOST	4,51	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	
21.05	SCHODIŠTĚ	4,29	NÁTĚR BÍLÝ		DŘEVĚNÝ OBKLAD	
<b>BYTOVÁ JEDNOTKA Č.6</b>						
31.01	PŘEDSÍN S CHODBOU	6,58	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
31.02	OBÝVACÍ POKOJ S KK	24,74	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
31.03	KOUPELNA S WC	4,46	NÁTĚR BÍLÝ+ KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	SDK PODHLLED H=2,300 m
31.04	TECHNICKÁ MÍSTNOST	4,51	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	
31.05	SCHODIŠTĚ	4,29	NÁTĚR BÍLÝ		DŘEVĚNÝ OBKLAD	
<b>SKLADOVACÍ KÓJE</b>						
41.01	SKLADOVACÍ KÓJE Č.1	2,08	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	DĚLICÍ PŘÍČKY - OCELOVÁ DRÁTĚNÁ STĚNA
41.02	SKLADOVACÍ KÓJE Č.2	2,57	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	DĚLICÍ PŘÍČKY - OCELOVÁ DRÁTĚNÁ STĚNA
41.03	SKLADOVACÍ KÓJE Č.3	1,94	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	DĚLICÍ PŘÍČKY - OCELOVÁ DRÁTĚNÁ STĚNA
41.04	SKLADOVACÍ KÓJE Č.4	1,94	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	DĚLICÍ PŘÍČKY - OCELOVÁ DRÁTĚNÁ STĚNA
41.05	SKLADOVACÍ KÓJE Č.5	2,57	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	DĚLICÍ PŘÍČKY - OCELOVÁ DRÁTĚNÁ STĚNA
41.06	SKLADOVACÍ KÓJE Č.6	2,08	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	DĚLICÍ PŘÍČKY - OCELOVÁ DRÁTĚNÁ STĚNA
41.07	ZADVEŘI	3,72	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	

**POZNÁMKA:**

- PŘED ZAPOČETÍM STAVBY NUTNO PŘEMĚŘIT VŠECHNY STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- VEŠKERÉ ODCHYLKY OD PROJEKTU BUDOU ŘEŠENY VE SPOLUPRÁCI S PROJEKTANTEM, VČETNĚ NÁVAZNOSTÍ NA OSTATNÍ PROFESE

- LEGENDA:**
- NOSNÉ ZDIVO SENDWIX TL.240 mm
  - SÁDROKARTONOVÉ PŘÍČKY TL.150 - VYSOKOPEVNOSTNÍ DESKY HABITO, VYPLNĚNO MINERÁLNÍ ZVUKOVOU IZOLACÍ TL.125 mm (30kg/m<sup>3</sup>)
  - KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM - DESKY EPS 70 F, TL.200 mm

STAVBA:		BYTOVÝ DŮM V KOJÁKOVICÍCH, č.p. 129/2, 133, 1789/2	
INVESTOR:	King House s.r.o., Treboňská 233, 373 73 Štěpánovice, IČ: 07807686	DATUM:	3.10. 2023
PROJEKTANT:	ing. arch. Marek Falcník, tel: 605 505 654, falcnik@atelierf.cz	FORMÁT:	8x A4
KRESLIL:	ing. arch. Marek Falcník, Lukáš Křáček	MĚŘITKO:	1:50
MÍSTO STAVBY:	obec Kojákovice, k.ú. Kojákovice [667773], č.p. 129/2, 133, 1789/2	Č.:	D.1.1.b.3
STUPEŇ:	DODATEČNÉ POVOLENÍ STAVBY		
OBSAH:	<b>PŮDORYS 1. NP</b>		



TABULKA MÍSTNOSTÍ 2.NP						
	NÁZEV MÍSTNOSTI	m <sup>2</sup>	STĚNA	STROP	PODLAHA	POZNÁMKA
<b>BYTOVÁ JEDNOTKA Č.2</b>						
02.01	TECHNICKÁ MÍSTNOST	5,46	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KERAMICKÁ DLAŽBA	
02.02	SCHODIŠTĚVÝ PROSTOR	6,58	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KERAMICKÁ DLAŽBA	
02.03	CHODBA	8,65	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
02.04	OBÝVACÍ POKOJ S KK	24,60	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
02.05	POKOJ	13,12	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
02.06	LOŽNICE	17,48	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
02.07	KOUPELNA	5,36	NÁTĚR BÍLÝ+KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLAŽBA +SOKL v=50mm	
02.08	WC	1,79	NÁTĚR BÍLÝ+KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLAŽBA +SOKL v=50mm	
<b>BYTOVÁ JEDNOTKA Č.4</b>						
12.01	TECHNICKÁ MÍSTNOST	5,46	NÁTĚR BÍLÝ+KER. OBKLAD, v=0,9-1,7m	PODHLLED SDK	KERAMICKÁ DLAŽBA	
12.02	SCHODIŠTĚVÝ PROSTOR	6,58	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KERAMICKÁ DLAŽBA	
12.03	CHODBA	8,65	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
12.04	OBÝVACÍ POKOJ S KK	24,60	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
12.05	POKOJ	13,12	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
12.06	LOŽNICE	17,48	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
12.07	KOUPELNA	5,36	NÁTĚR BÍLÝ+KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLAŽBA +SOKL v=50mm	
12.08	WC	1,79	NÁTĚR BÍLÝ+KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLAŽBA +SOKL v=50mm	
<b>BYTOVÁ JEDNOTKA Č.5</b>						
22.01	CHODBA	5,46	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
22.02	KOUPELNA S WC	6,05	NÁTĚR BÍLÝ+KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLAŽBA +SOKL v=50mm	
22.03	LOŽNICE	12,90	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
22.04	POKOJ	12,90	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
<b>BYTOVÁ JEDNOTKA Č.6</b>						
32.01	CHODBA	5,46	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
32.02	KOUPELNA S WC	6,05	NÁTĚR BÍLÝ+KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLAŽBA +SOKL v=50mm	
32.03	LOŽNICE	12,90	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
32.04	POKOJ	12,90	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	

**LEGENDA:**

- NOSNÉ ZDIVO SENDWIX TL.240 mm
- SÁDROKARTONOVÉ PŘÍČKY TL.150 - VYSOKOPEVNOSTNÍ DESKY HABITO, VYPLNĚNO MINERÁLNÍ ZVUKOVOU IZOLACÍ TL.125 mm (30kg/m<sup>3</sup>)
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM - DESKY EPS 70 F, TL.200 mm

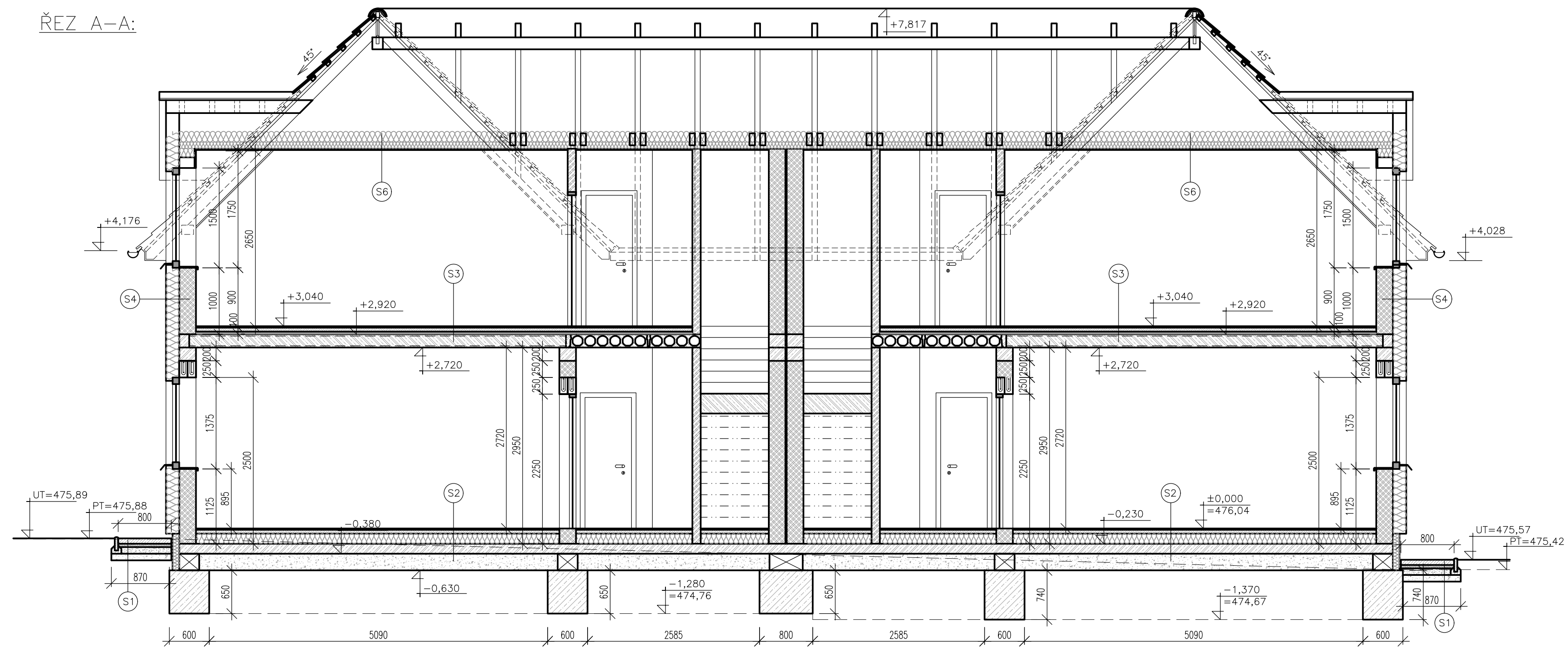
**POZNÁMKA:**

- PŘED ZAPOČETÍM STAVBY NUTNO PŘEMĚŘIT VŠECHNY STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- VEŠKERÉ ODCHYLKY OD PROJEKTU BUDOU ŘEŠENY VE SPOLUPRÁCI S PROJEKTANTEM, VČETNĚ NÁVAZNOSTÍ NA OSTATNÍ PROFESE

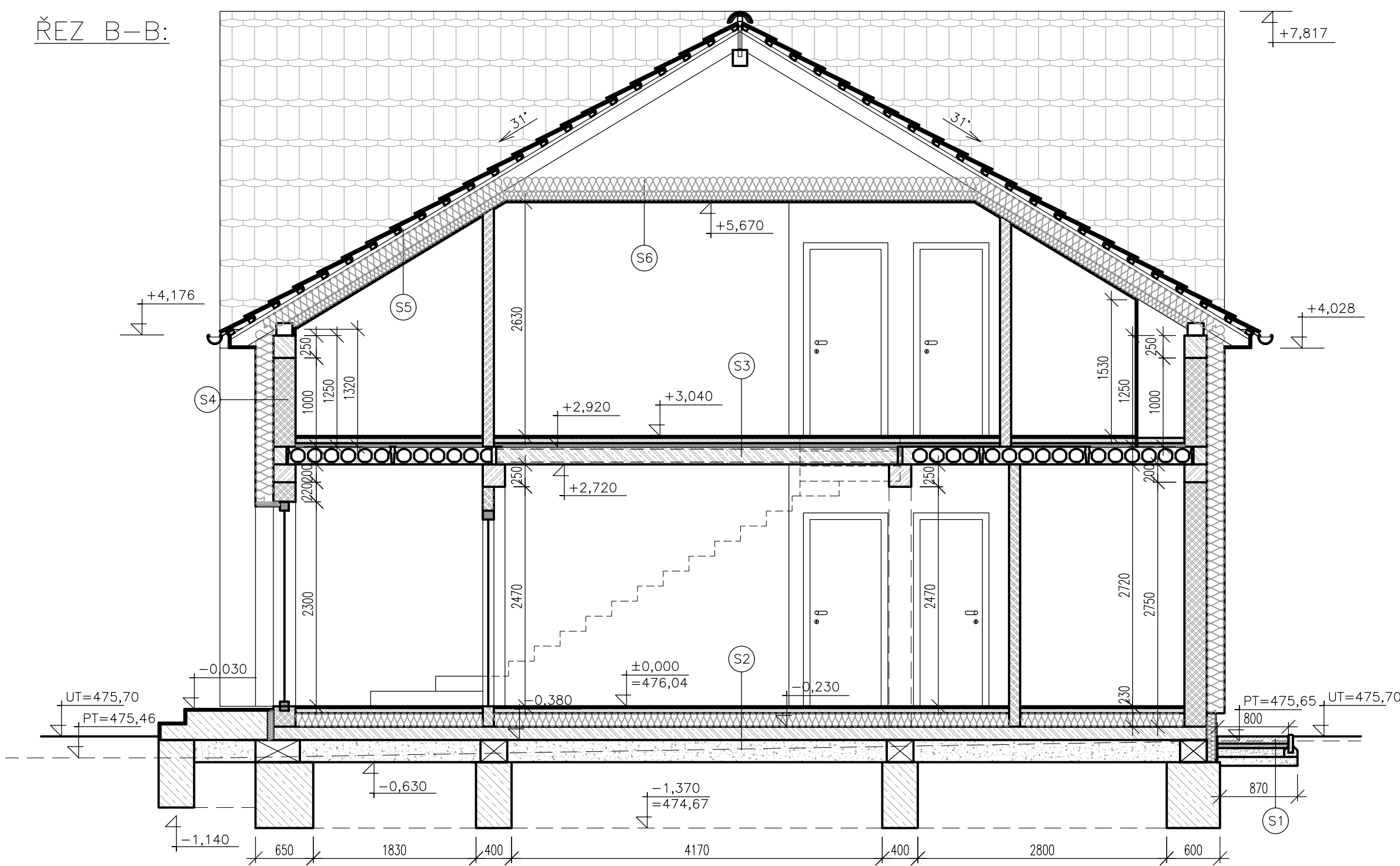
STAVBA:		BYTOVÝ DŮM V KOJÁKOVICÍCH, č.p. 129/2, 133, 1789/2	
INVESTOR:	King House s.r.o., Treboňská 233, 373 73 Štěpánovice, IČ: 07807686	DÁTUM:	3.10. 2023
PROJEKTANT:	ing. arch. Marek Falcník, tel: 605 505 654, falcnik@atelier.cz	FORMÁT:	8x A4
KRESLIL:	ing. arch. Marek Falcník, Lukáš Kraček	MĚŘÍTKO:	1:50
MÍSTO STAVBY:	obec Kojákovice, k.ú. Kojákovice [667773], č.p. 129/2, 133, 1789/2	Č.:	D.1.1.b.4
STUPEŇ:	DODATEČNÉ POVOLENÍ STAVBY		
OBSAH:	PŮDORYS 2. NP		



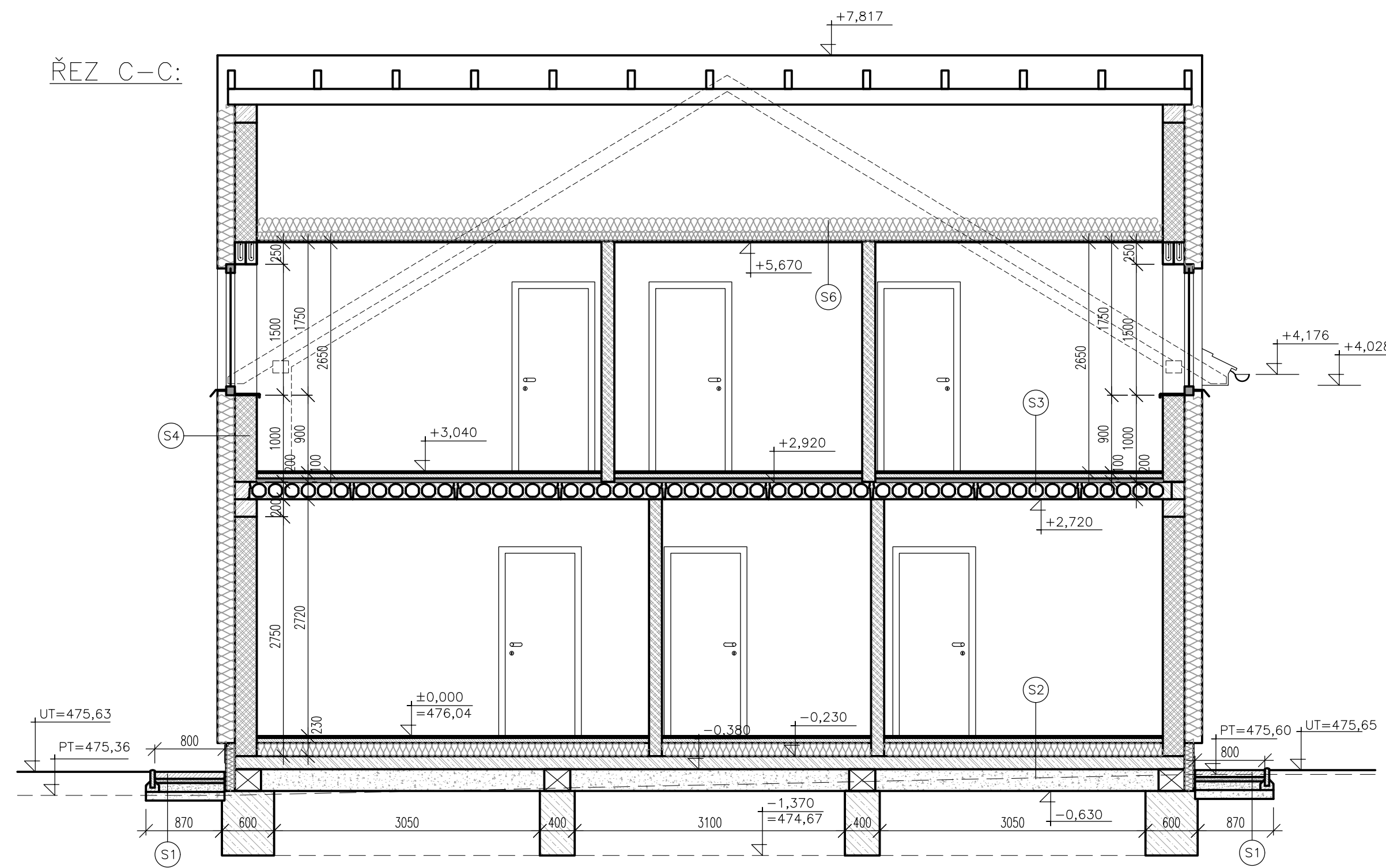
ŘEZ A-A:



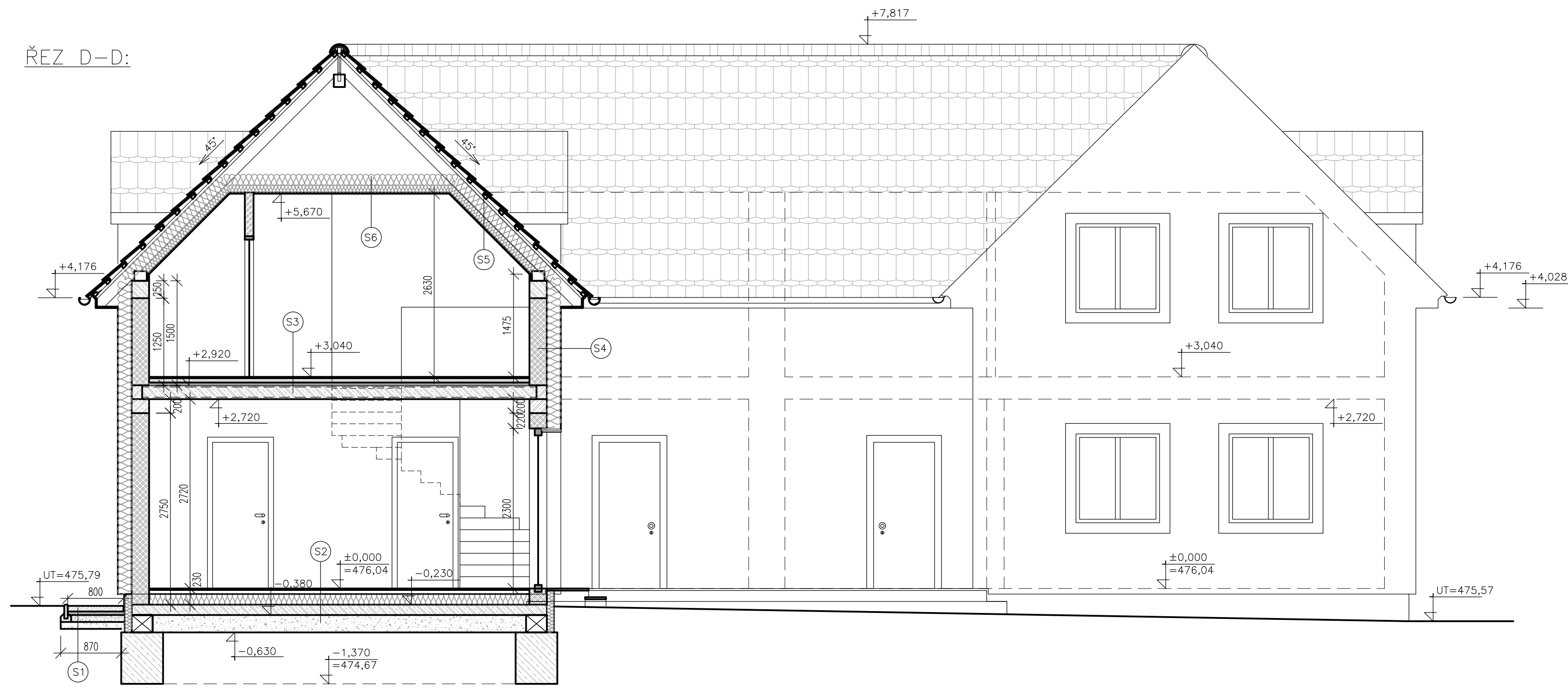
ŘEZ B-B:



ŘEZ C-C:



ŘEZ D-D:



SKLADBA S1:

- BETONOVÁ DLAŽBA 80x80x8 cm
- PÍSKOVÉ LOŽE TL.50 mm (FR.4/8)
- STĚRKOPÍSKOVÉ LOŽE TL.100 mm (FR.8/16)
- STĚRKOVÉ LOŽE TL.100 mm (FR.0/63)
- \*POZN. - MEZERA MEZI DLAŽBOU A SOKLEM
- BUDE TVOŘENA NOPOVOU FÓLIÍ (NOPY 20 mm)
- BETONOVÝ ZAHRADNÍ OBRUBNÍK 200x500x50 mm
- OSAZENÝ DO BETONOVÉHO LOŽE (BETON C16/20)

SKLADBA S4:

- PROBARVENÁ SILIKATOVÁ OMÍTKA
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM - FASÁDNÍ
- POLYSTYREN EPS 70 F TL.200 mm MECHANICKY KOTVENÝ
- VÁPENOPÍSKOVÁ CHLA TL.240 mm
- SÁDROVÁ OMÍTKA + VÝMALBA

SKLADBA S2:

- NÁŠLAPNÁ VRSTVA DLE DANÉ MÍSTNOSTI
- ANHYDRITOVÁ VRSTVA TL.60 mm VČ. SYSTÉMU
- PODLAHOVÉHO TEPELOVODNÍHO VYTÁPĚNÍ
- SEPARAČNÍ VRSTVA
- TEPELNÁ IZOLACE TL.150 mm (EPS 100 KLADENÝ VE DVOU VRSTVÁCH)
- HYDROIZOLACE S PROTIRADONOVOU VLOŽKOU
- ŽB ZÁKLADOVÁ DESKA TL.150 mm VYZTUŽENA SÍŤÍ KARI PŘI SPODNÍM POVRCHU
- STĚRKOVÁ VRSTVA TL.300 mm (FR.16/32) HUTNĚNA NA 95% PS

SKLADBA S5:

- BETONOVÁ/PÁLENÁ STŘEŠNÍ KRYTINA V ODSŮNU CHLOVĚ ČERVENÁ
- STŘEŠNÍ LATE 60/40 mm
- KOTRALATÉ 60/40 mm
- POJISTNÁ HYDROIZOLACE - VYSOCE DIFUZNÍ FÓLIE
- KROKVE 80/160 mm + MEZIKROKVNÍ TEPELNÁ IZOLACE TL.160 mm (MINERÁLNÍ VATA)
- DRUHÁ VRSTVA TEPELNÉ IZOLACE TL.100 mm (MINERÁLNÍ VATA)
- PAROTĚSNÁ FÓLIE
- SÁDROKARTONOVÝ ZÁKLOP + PENETRACE A VÝMALBA

SKLADBA S3:

- NÁŠLAPNÁ VRSTVA DLE DANÉ MÍSTNOSTI
- ANHYDRITOVÁ VRSTVA TL.60 mm VČ. SYSTÉMU
- PODLAHOVÉHO TEPELOVODNÍHO VYTÁPĚNÍ
- SEPARAČNÍ VRSTVA
- KROČEJOVÁ IZOLACE TL.40 mm Z MINERÁLNÍ VATY
- STROPNÍ KONSTRUKCE - ŽB PREFABRIKOVANÉ PANELE SPIRÁL TL.200 mm
- SÁDROVÁ OMÍTKA + VÝMALBA

SKLADBA S6:

- TEPELNÁ IZOLACE TL.160 mm (MINERÁLNÍ VATA)
- DRUHÁ VRSTVA TEPELNÉ IZOLACE TL.100 mm (MINERÁLNÍ VATA)
- PAROTĚSNÁ FÓLIE
- SÁDROKARTONOVÝ PODHLED + PENETRACE A VÝMALBA

LEGENDA:

- NOSNÉ ZDIVO SENDWIX TL.240 mm
- SÁDROKARTONOVÉ PŘÍČKY TL.150 - VYSOKOPEVNOSTNÍ DESKY HABITO, VYPLNĚNO MINERÁLNÍ ZVUKOVOU IZOLACÍ TL.125 mm (30kg/m³)
- BETON C16/20
- ŽELEZOBETON C25/30
- ŠTĚRK FR.16/32
- TEPELNÁ IZOLACE - PODLAHOVÝ POLYSTYREN - DESKY EPS 100 F, TL.150 mm

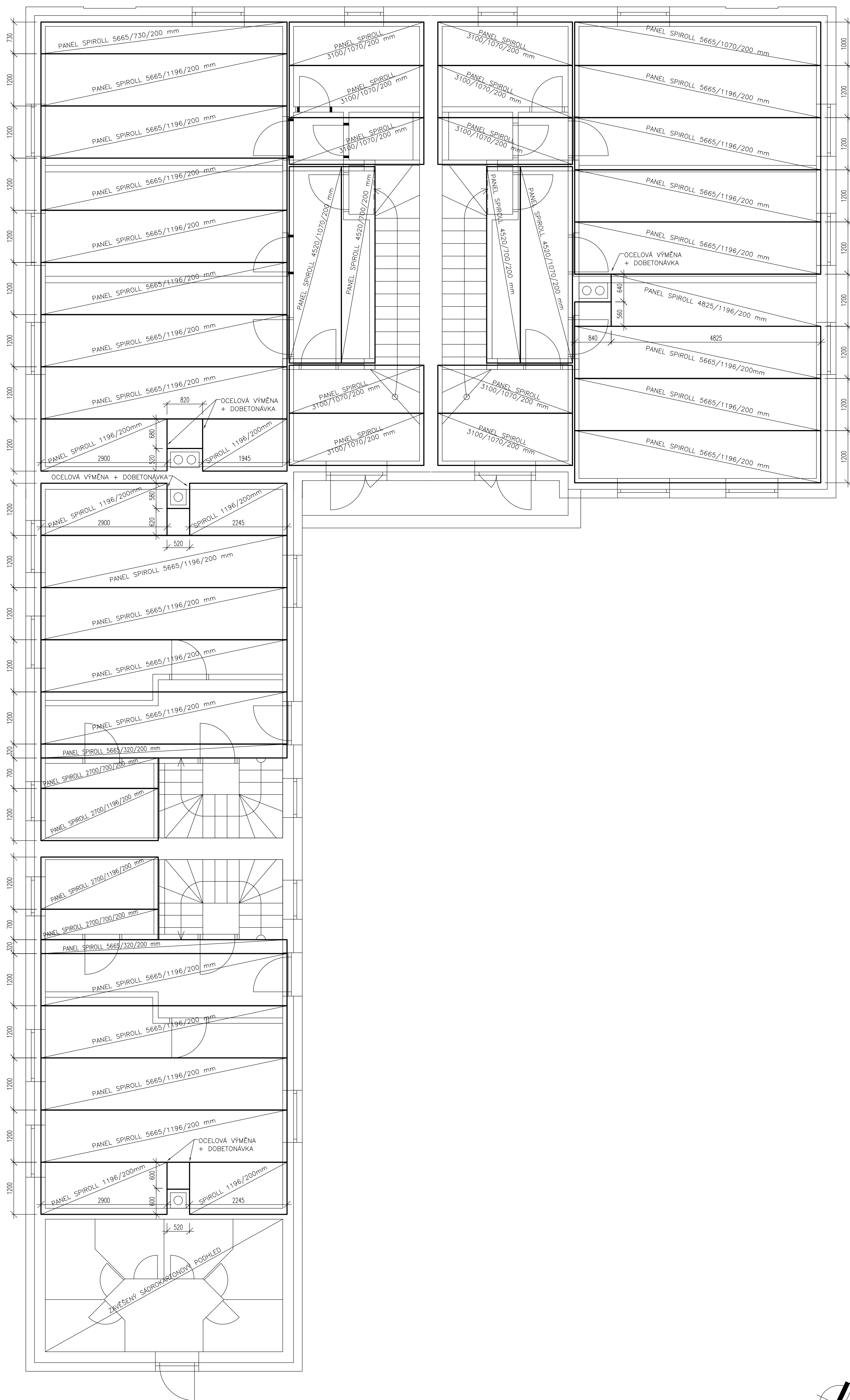
POZNÁMKA:

- PŘED ZAPOČETÍM STAVBY NUTNO PŘEMĚRIT VŠECHNY STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- VEŠKERÉ ODCHYLKY OD PROJEKTU BUDOU ŘEŠENY VE SPOLUPRÁCI S PROJEKTANTEM, VČETNĚ NÁVAZNOSTÍ NA OSTATNÍ PROFESE

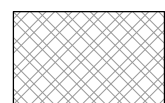


STAVBA:

BYTOVÝ DŮM V KOJÁKOVICÍCH, č.p. 129/2, 133, 1789/2

INVESTOR:	King House s.r.o., Třeboňská 233, 373 73 Štěpánovice, IČ: 07807686	DATUM:	3.10. 2023
PROJEKTANT:	ing. arch. Marek Falcník, tel: 605 505 654, falcnik@atelier.cz	FORMÁT:	10x A4
KRESLIL:	ing. arch. Marek Falcník, Lukáš Křeček	MĚŘITKO:	1:50
MÍSTO STAVBY:	obec Kojákovice, k.ú. Kojákovice [667773], č.p. 129/2, 133, 1789/2	Č.:	D.1.1.b.5
STUPEŇ:	DODATEČNÉ POVOLENÍ STAVBY		
OBSAH:	ŘEZY AA, BB, CC, DD		

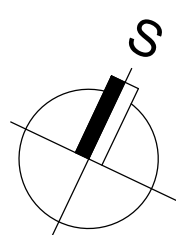


**LEGENDA:**

-  NOSNÉ ZDIVO SENDWIX TL.240 mm
-  SÁDROKARTONOVÉ PŘÍČKY TL.150 - VYSOKOPEVNOSTNÍ DESKY HABITO, VYPLNĚNO MINERÁLNÍ ZVUKOVOU IZOLACÍ TL.125 mm (30kg/m³)
-  KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM - DESKY EPS 70 F, TL.200 mm

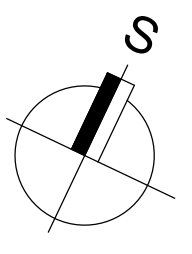
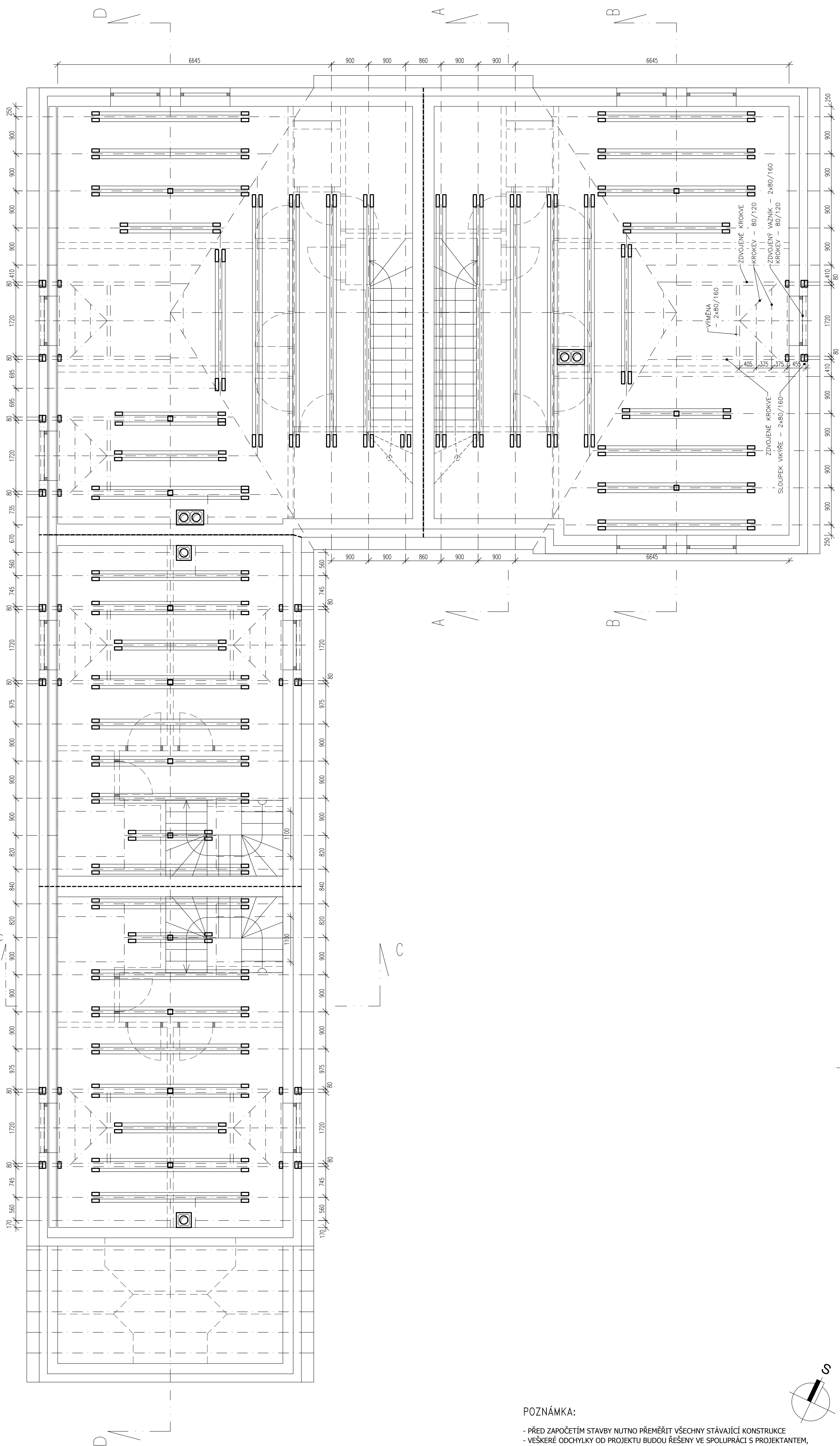
**POZNÁMKA:**

- PŘED ZAPOČETÍM STAVBY NUTNO PŘEMĚŘIT VŠECHNY STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- VEŠKERÉ ODCHYLKY OD PROJEKTU BUDOU ŘEŠENY VE SPOLUPRÁCI S PROJEKTANTEM, VČETNĚ NÁVAZNOSTÍ NA OSTATNÍ PROFESE



STAVBA:		BYTOVÝ DŮM V KOJÁKOVICÍCH, č.p. 129/2, 133, 1789/2	
INVESTOR:	King House s.r.o., Treboňská 233, 373 73 Štěpánovice, IČ: 07807686	DATUM:	3.10. 2023
PROJEKTANT:	ing. arch. Marek Falcník, tel: 605 505 654, falcnik@atelierf.cz	FORMÁT:	8x A4
KRESLIL:	ing. arch. Marek Falcník, Lukáš Kraček	MĚŘITKO:	1:50
MÍSTO STAVBY:	obec Kojákovice, k.ú. Kojákovice [667773], č.p. 129/2, 133, 1789/2	Č.:	D.1.1.b.6
STUPEŇ:	DODATEČNÉ POVOLENÍ STAVBY		
OBSAH:	PŮDORYS STROPU NAD 1.NP		

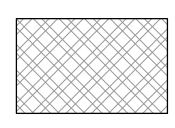
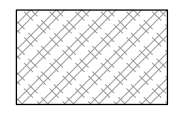





**POZNÁMKA:**

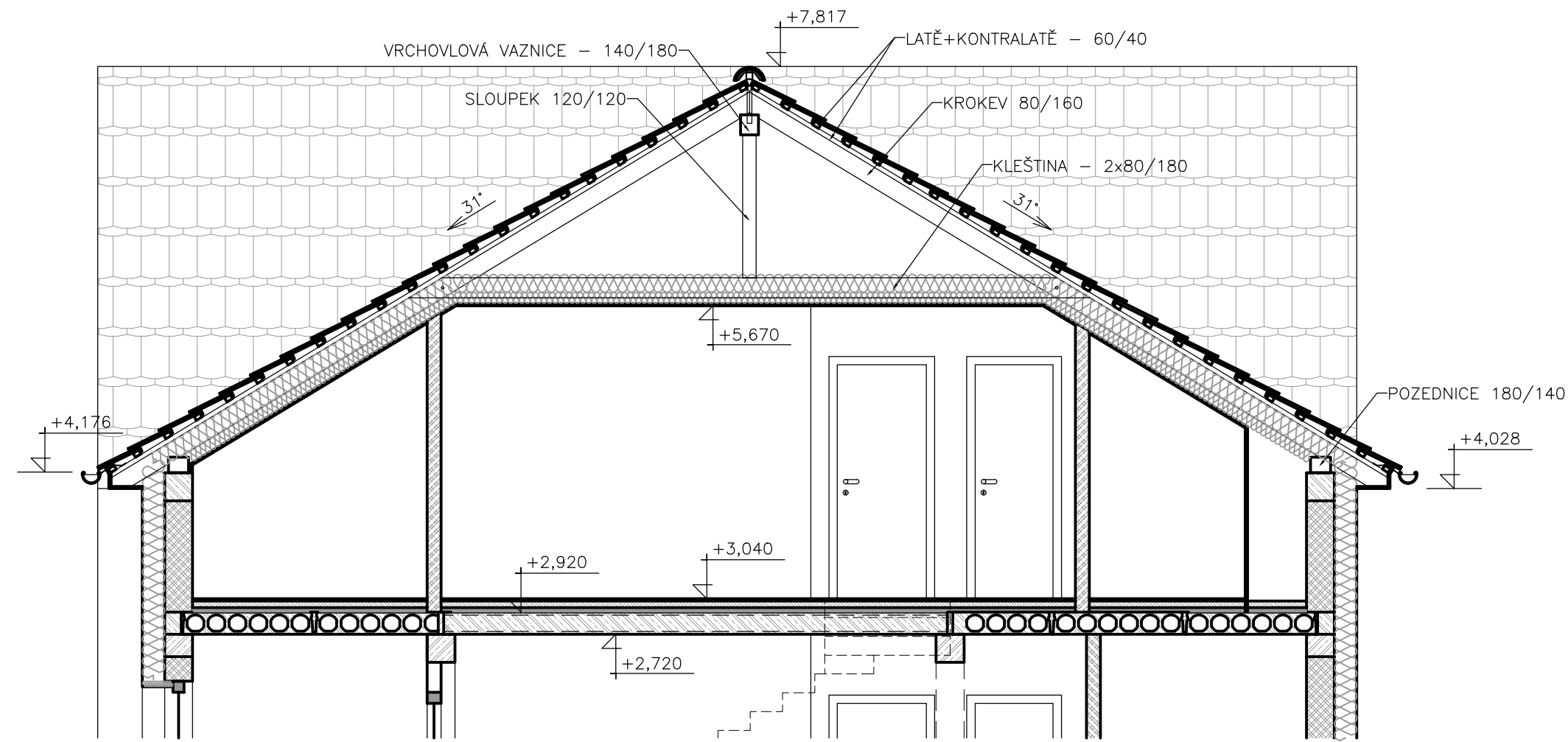
- PŘED ZAPOČETÍM STAVBY NUTNO PŘEMĚŘIT VŠECHNY STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- VEŠKERÉ ODCHYLKY OD PROJEKTU BUDOU ŘEŠENY VE SPOLUPRÁCI S PROJEKTANTEM, VČETNĚ NÁVAZNOSTÍ NA OSTATNÍ PROFESE

**LEGENDA:**

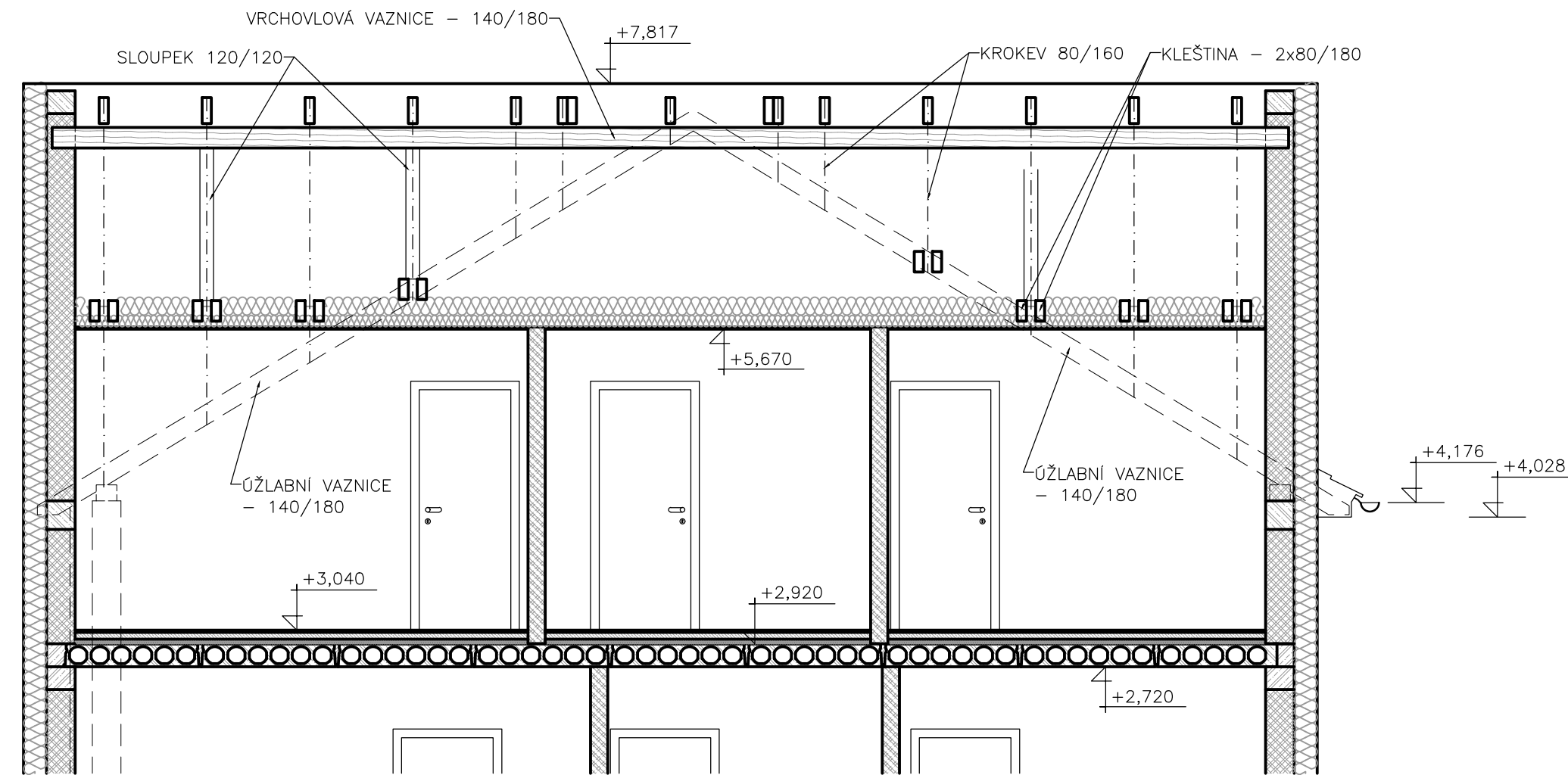
-  NOSNÉ ZDIVO SENDWIX TL.240 mm
-  SÁDROKARTONOVÉ PŘÍČKY TL.150 - VYSOKOPEVNOSTNÍ DESKY HABITO, VYPLNĚNO MINERÁLNÍ ZVUKOVOU IZOLACÍ TL.125 mm (30kg/m³)
-  KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM - DESKY EPS 70 F, TL.200 mm

STAVBA:		BYTOVÝ DŮM V KOJÁKOVICÍCH, č.p. 129/2, 133, 1789/2	
INVESTOR:	King House s.r.o., Treboňská 233, 373 73 Štěpánovice, IČ: 07807686	DATUM:	3.10. 2023
PROJEKTANT:	ing. arch. Marek Falcník, tel: 605 505 654, falcnik@atelierf.cz	FORMÁT:	8x A4
KRESLIL:	ing. arch. Marek Falcník, Lukáš Kraček	MĚŘÍTKO:	1:50
MÍSTO STAVBY:	obec Kojákovice, k.ú. Kojákovice [667773], č.p. 129/2, 133, 1789/2	Č.:	D.1.1.b.7
STUPEŇ:	DODATEČNÉ POVOLENÍ STAVBY		
OBSAH:		PŮDORYS KROVU	

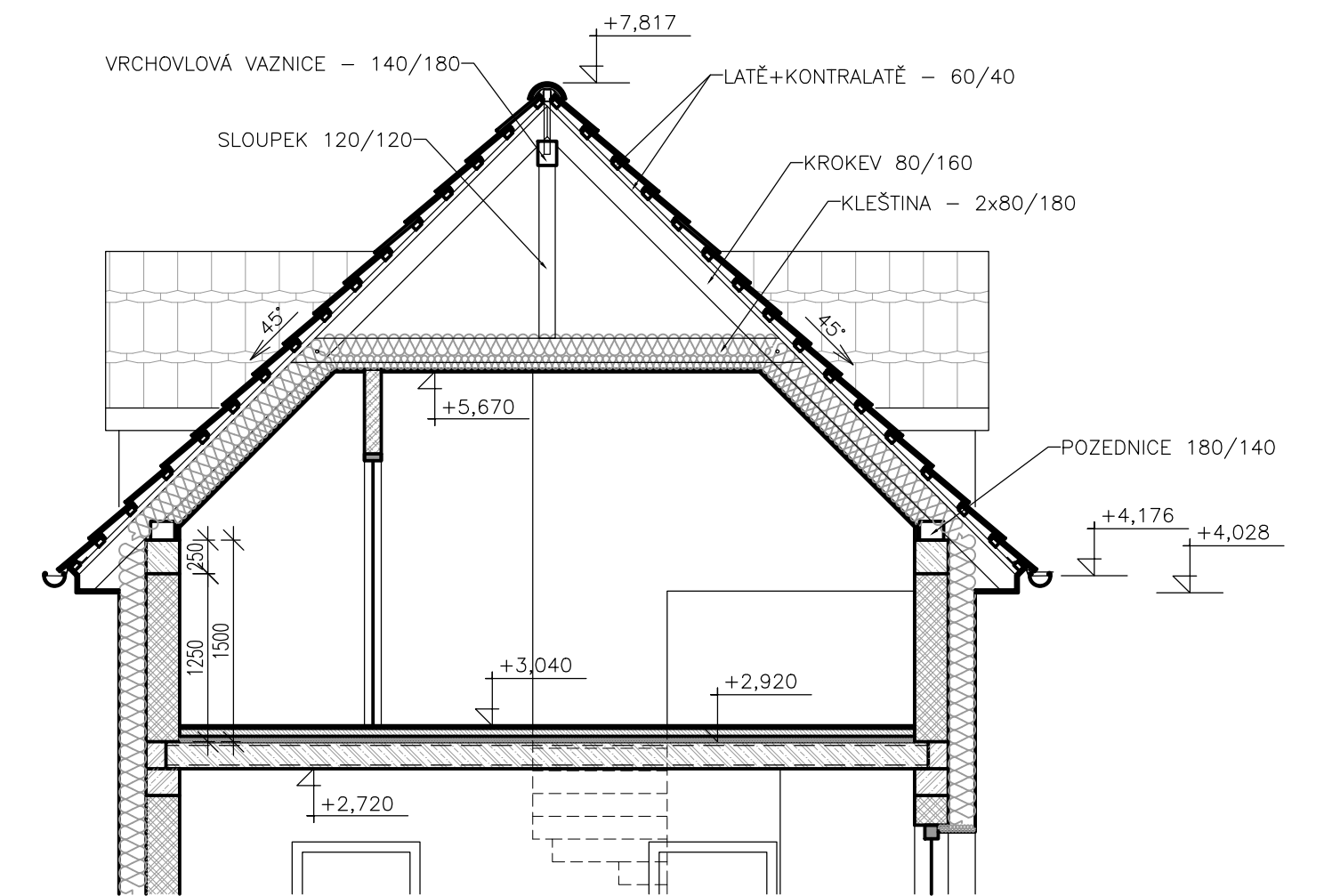
ŘEZ A-A:



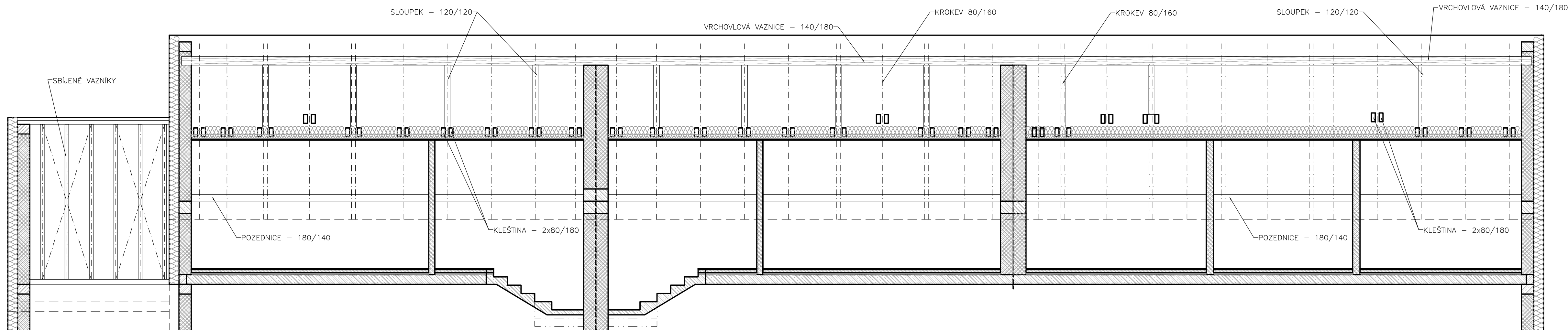
ŘEZ B-B:







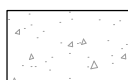

ŘEZ C-C:



ŘEZ D-D:

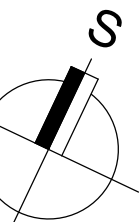


LEGENDA:

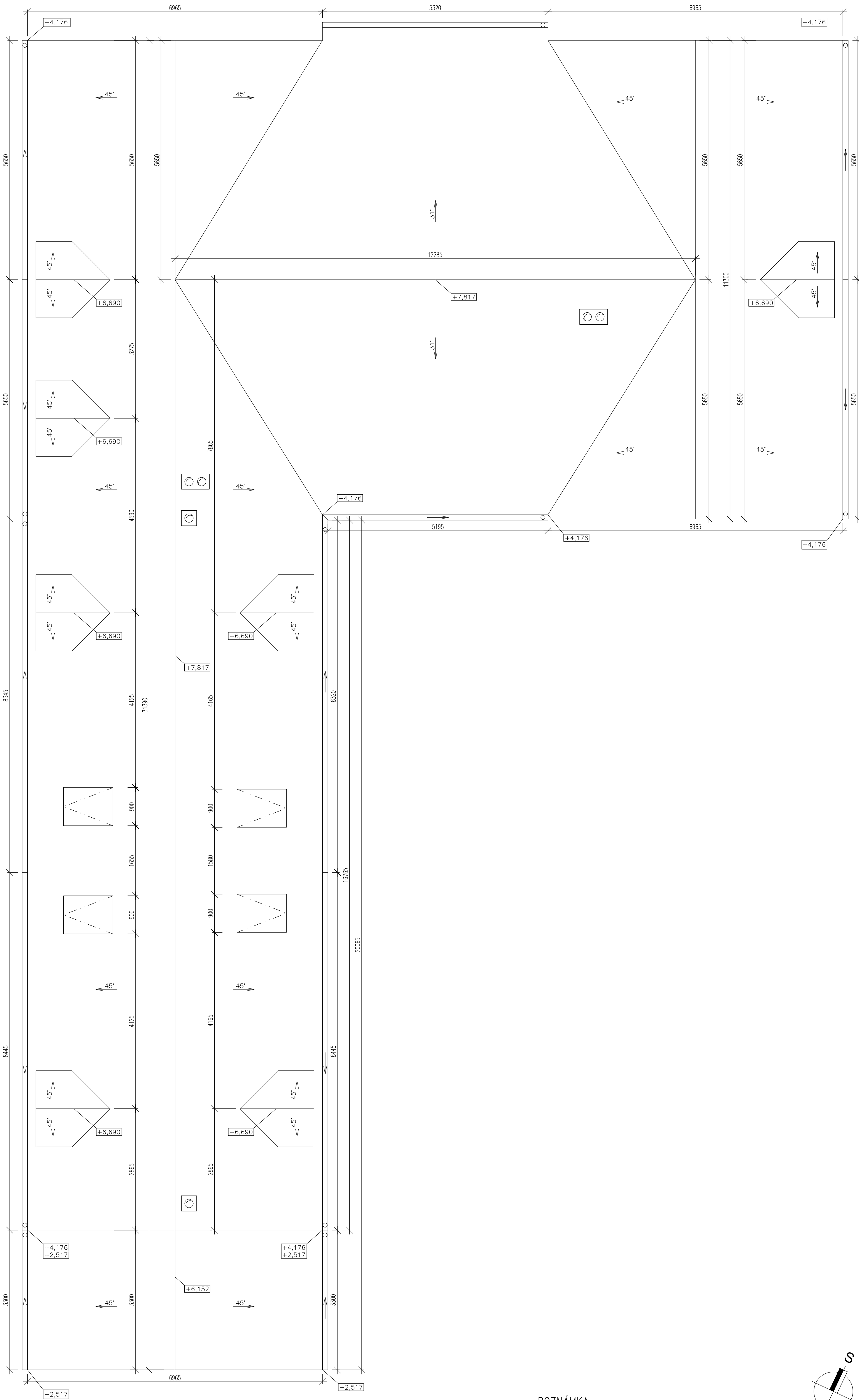
-  NOSNÉ ZDIVO SENDWIX TL.240 mm
-  SÁDKARTONOVÉ PŘÍČKY TL.150 - VYSOKOPEVNOSTNÍ DESKY HÁBITO, VYPLNĚNO MINERÁLNÍ ZVUKOVOU IZOLACÍ TL.125 mm (30kg/m<sup>3</sup>)
-  BETON C16/20
-  ŽELEZOBETON C25/30
-  ŠŤĚRK FR.16/32
-  TEPELNÁ IZOLACE - PODLAHOVÝ POLYSTYREN - DESKY EPS 100 F, TL.150 mm

POZNÁMKA:

- PŘED ZAPOČETÍM STAVBY NUTNO PŘEMĚŘIT VŠECHNY STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- VEŠKERÉ ODCHYLKY OD PROJEKTU BUDOU ŘEŠENY VE SPOLUPRÁCI S PROJEKTANTEM, VČETNĚ NÁVAZNOSTÍ NA OSTATNÍ PROFESE



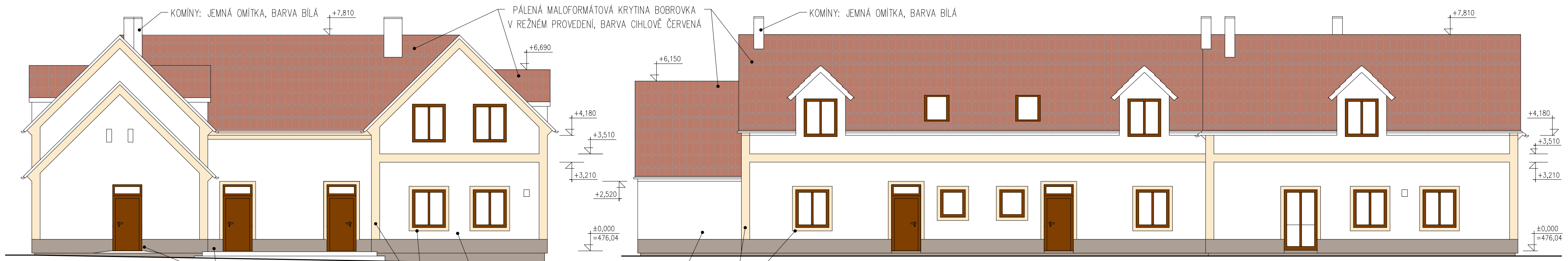
STAVBA:			
BYTOVÝ DŮM V KOJÁKOVICÍCH, č.p. 129/2, 133, 1789/2			
INVESTOR:	King House s.r.o., Třeboňská 233, 373 73 Štěpánovice, IČ: 07807686	DATUM:	3.10. 2023
PROJEKTANT:	ing. arch. Marek Falcník, tel: 605 505 654, falcnik@atelierf.cz	FORMÁT:	8x A4
KRESLIL:	ing. arch. Marek Falcník, Lukáš Kroček	MĚŘITKO:	1:50
MÍSTO STAVBY:	obec Kojákovice, k.ú. Kojákovice [667773], č.p. 129/2, 133, 1789/2	Č.:	D.1.1.b.8
STUPEŇ:	DODATEČNÉ POVOLENÍ STAVBY		
OBSAH:	KROV - ŘEZY		



**POZNÁMKA:**

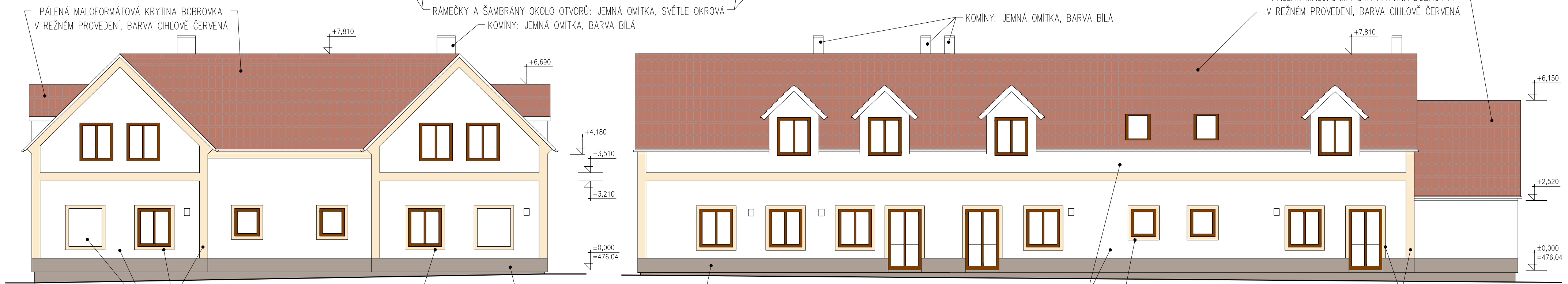
- PŘED ZAPOČETÍM STAVBY NUTNO PŘEMĚŘIT VŠECHNY STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- VEŠKERÉ ODCHYLKY OD PROJEKTU BUDOU ŘEŠENY VE SPOLUPRÁCI S PROJEKTANTEM, VČETNĚ NÁVAZNOSTÍ NA OSTATNÍ PROFESE

STAVBA:		BYTOVÝ DŮM V KOJÁKOVICÍCH, č.p. 129/2, 133, 1789/2	
INVESTOR:	King House s.r.o., Treboňská 233, 373 73 Štěpánovice, IČ: 07807686		
PROJEKTANT:	ing. arch. Marek Falcník, tel: 605 505 654, falcnik@atelierf.cz		
KRESLIL:	ing. arch. Marek Falcník, Lukáš Kraček	DATUM:	3.10. 2023
MÍSTO STAVBY:	obec Kojákovice, k.ú. Kojákovice [667773], č.p. 129/2, 133, 1789/2	FORMÁT:	8x A4
STUPEŇ:	DODATEČNÉ POVOLENÍ STAVBY	MĚŘITKO:	1:50
OBSAH:	PŮDORYS STŘECHY		č.: D.1.1.b.9



POHLED JIŽNÍ

POHLED VÝCHODNÍ



POHLED SEVERNÍ

POHLED ZÁPADNÍ

LEGENDA BAREVNÉHO ŘEŠENÍ :

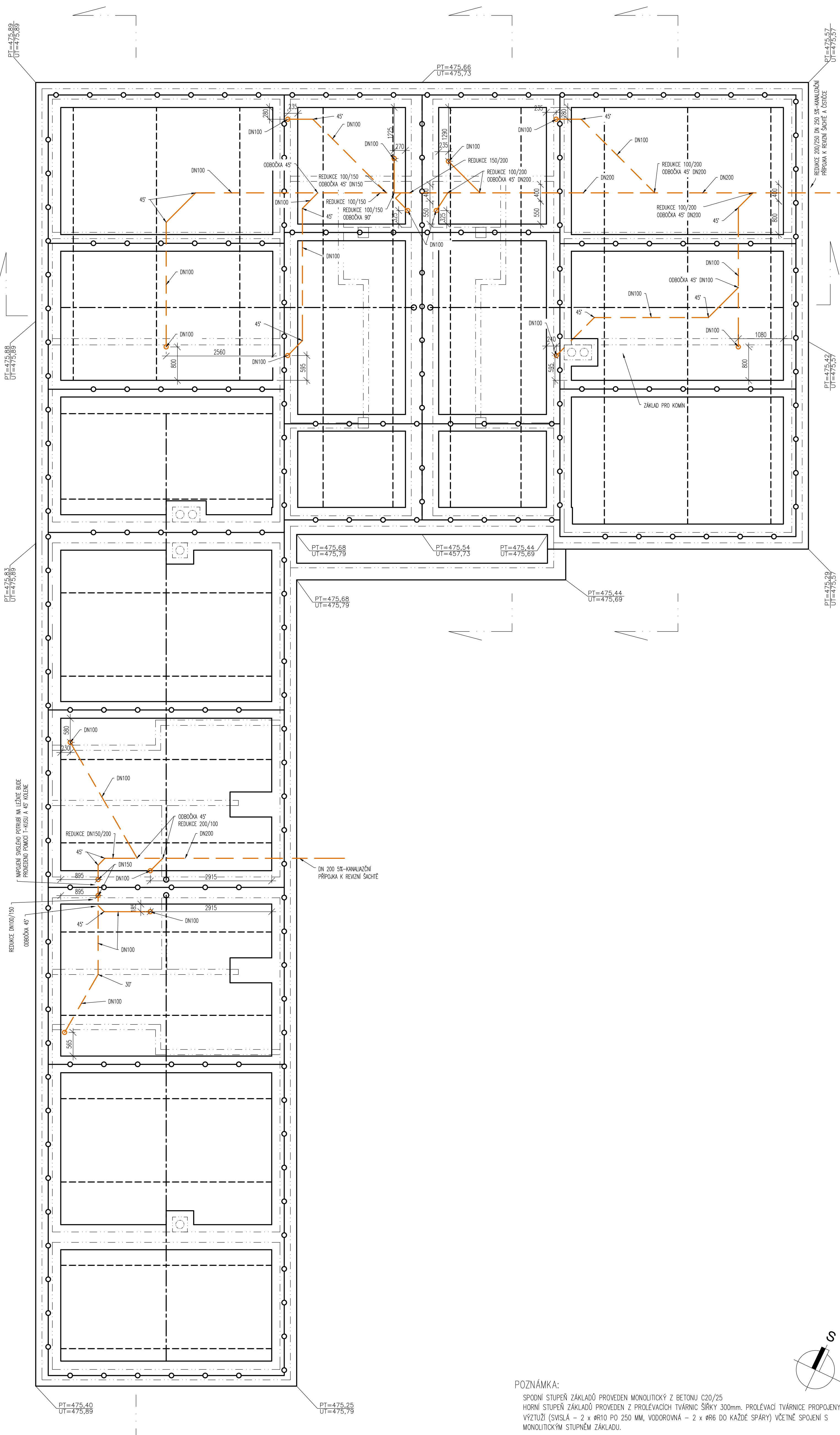
- OMÍTKA HLAVNÍ PLOCHY FASÁDY: BÍLÁ - LOMENÁ, PROBARVENÁ SILIKONOVÁ ZATÍRANÁ OMÍTKA SE ZRNEM 1,5 mm, BAREVNOST DLE KONKRÉTNÍHO VÝROBCE
- OMÍTKA NÁROŽÍ, PÁSŮ A ŠAMBRÁN: OKROVÁ - SVĚTLÁ, PROBARVENÁ SILIKONOVÁ ZATÍRANÁ OMÍTKA SE ZRNEM 1,5 mm, BAREVNOST DLE KONKRÉTNÍHO VÝROBCE

- OMÍTKA SOKLU: ŠEDOHNĚDÁ, PROBARVENÁ SILIKONOVÁ ZATÍRANÁ OMÍTKA, SE ZRNEM 3,0 mm, BAREVNOST DLE KONKRÉTNÍHO VÝROBCE
- STŘEŠNÍ KRYTINA: PÁLENÁ MALOFORMÁTOVÁ KRYTINA BOBROVKA V REŽNÉM PROVEDENÍ, BARVA CIHLOVĚ ČERVENÁ, BAREVNOST DLE KONKRÉTNÍHO VÝROBCE
- OKNA A VENKOVNÍ DVEŘE: DŘEVĚNÉ PROVEDENÍ, ODSTÍN PALISANDR, BAREVNOST DLE KONKRÉTNÍHO VÝROBCE

**POZNÁMKA:**  
NUTNO OVĚŘIT VŠECHNY SKUTEČNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ!

STAVBA:			
<b>BYTOVÝ DŮM V KOJÁKOVICÍCH, č.p. 129/2, 133, 1789/2</b>			
INVESTOR:	King House s.r.o., Třeboňská 233, 373 73 Štěpánovice, IČ: 07807686	DATUM:	3.10. 2023
PROJEKTANT:	ing. arch. Marek Falcník, tel: 605 505 654, falcnik@atelierf.cz	FORMÁT:	3x A4
KRESLIL:	ing. arch. Marek Falcník, Lukáš Kroček	MĚŘÍTKO:	1:100
MÍSTO STAVBY:	obec Kojákovice, k.ú. Kojákovice [667773], č.p. 129/2, 133, 1789/2	Č.:	D.1.1.b.10
STUPEŇ:	DODATEČNÉ POVOLENÍ STAVBY	<b>POHLEDY – BAREVNÝ NÁVRH</b>	
OBSAH:			





MPROJEKCI SYSTÉMU POTRUBÍ NA LEŽÁTE BUDE  
PROVEDENO POMOCÍ T-KUSU A 45° KOLÉNE

REDUKCE DN100/150  
ODBOČKA 45°

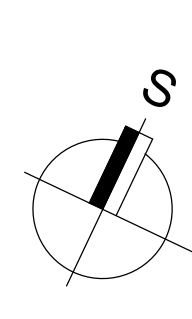
DN 200 58-KANALIZAČNÍ  
PŘÍPOJKA K REVIZNÍ ŠACHTĚ

**LEGENDA:**

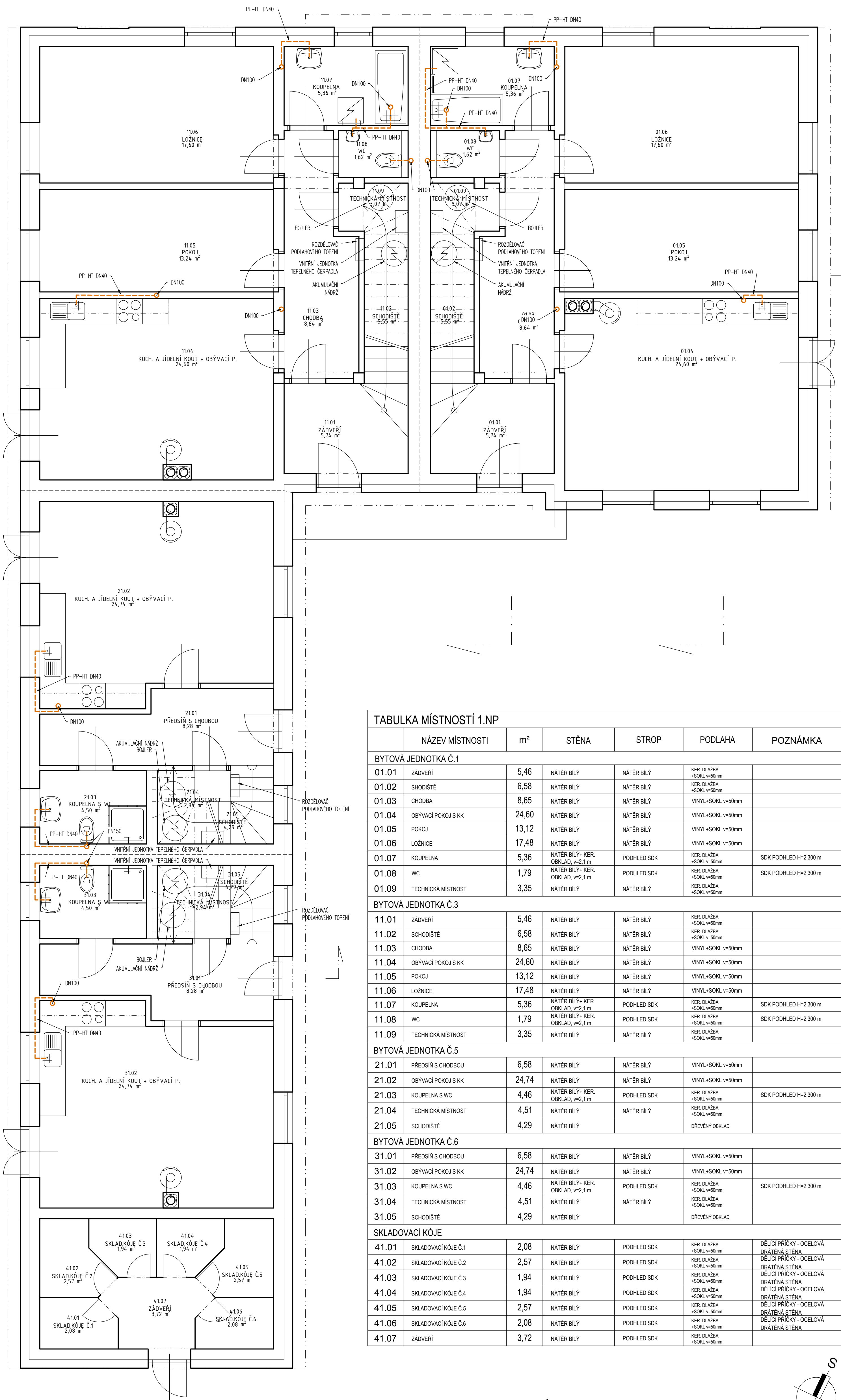
- NOVÉ ROZVODY LEŽÁTE KANALIZACE
- ZEMNÍČÍ FEZN PÁSEK
- ŠALOVACÍ BETONOVÁ TVÁRNICE
- TĚPelná izolace - podlahový polystyren - DESKY EPS 100 F, TL.150 mm
- ODVĚTRÁNÍ RADONU:  
HORIZONTÁLNÍ PERFOROVANÉ POTRUBÍ DN80 mm - POTRUBÍ UMÍSTĚNÉ POD ZÁKLADOVOU DESKOU VE ŠTĚRKU (SPÁDOVÁNO K OBVODU BUDOVY PRO ODTOK KONDENZÁTU)
- ODVĚTRÁNÍ RADONU:  
HORIZONTÁLNÍ PLYNOTĚSNÉ POTRUBÍ DN100 mm - POTRUBÍ UMÍSTĚNÉ POD ZÁKLADOVOU DESKOU VE ŠTĚRKU (SPÁDOVÁNO K OBVODU BUDOVY PRO ODTOK KONDENZÁTU)
- ODVĚTRÁNÍ RADONU:  
VERTIKÁLNÍ PLYNOTĚSNÉ POTRUBÍ DN125 mm - POTRUBÍ VYVEDENO NAD GROVĚNÍ STŘECHY A OSAZENO VENTILAČNÍ HLAVICÍ (TURBINKOU)

**POZNÁMKA:**  
 SPODNÍ STUPEŇ ZÁKLADŮ PŘEVEDEN MONOLITICKÝ Z BETONU C20/25  
 HORNÍ STUPEŇ ZÁKLADŮ PŘEVEDEN Z PROLÉVACÍCH TVÁRNIC ŠÍŘKY 300mm. PROLÉVACÍ TVÁRNICE PROPOJENY VÝZTUŽÍ (SVISLÁ - 2 x ØR10 PO 250 MM, VODOROVNÁ - 2 x ØR6 DO KAŽDÉ SPÁRY) VČETNĚ SPOJENÍ S MONOLITICKÝM STUPNĚM ZÁKLADU.  
 VÝKRES POUZE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ - NENAHRAŽUJE PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACI

**VÝZTUŽ DESKY TLOUŠŤKY 150 MM:**  
 PŘI SPODNÍM LÍCI DESKY KLDENA SÍŤ 8/150 X 8/150 V CELÉ PLOŠE  
 PŘI HORNÍM LÍCI KLDENA STEJNÁ SÍŤ POUZE V PODŠEDIVĚNÉ OBLASTI  
 PŘI KLADENÍ VÝZTUŽE DODRŽET POŽADAVKY NA PŘESAHI SÍŤI V NASTAVENÍ  
 (MINIMÁLNÍ PŘESAHI = 2 OKA SÍŤE)



<b>STAVBA:</b>	
BYTOVÝ DŮM V KOJÁKOVICÍCH, č.p. 129/2, 133, 1789/2	
INVESTOR:	King House s.r.o., Treboňská 233, 373 73 Štěpánovice, IČ: 07807686
PROJEKTANT:	ing. arch. Marek Falcník, tel: 605 505 654, falcnik@atelierf.cz
KRESLIL:	ing. arch. Marek Falcník, Lukáš Kraček
MÍSTO STAVBY:	obec Kojákovice, k.ú. Kojákovice [667773], č.p. 129/2, 133, 1789/2
STUPEŇ:	DODATEČNÉ POVOLENÍ STAVBY
OBSAH:	ZÁKLADY, SCHEMA LEŽÁTE KANALIZACE
Č.:	D.1.1.b.11
DATUM:	3.10. 2023
FORMÁT:	8x A4
MĚŘÍTKO:	1:50



TABULKA MÍSTNOSTÍ 1.NP

	NÁZEV MÍSTNOSTI	m <sup>2</sup>	STĚNA	STROP	PODLAHA	POZNÁMKA
<b>BYTOVÁ JEDNOTKA Č.1</b>						
01.01	ZÁDVEŘÍ	5,46	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	
01.02	SCHODIŠTĚ	6,58	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	
01.03	CHODBA	8,65	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
01.04	OBÝVACÍ POKOJ S KK	24,60	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
01.05	POKOJ	13,12	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
01.06	LOŽNICE	17,48	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
01.07	KOUPELNA	5,36	NÁTĚR BÍLÝ+ KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	SDK PODHLED H=2,300 m
01.08	WC	1,79	NÁTĚR BÍLÝ+ KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	SDK PODHLED H=2,300 m
01.09	TECHNICKÁ MÍSTNOST	3,35	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	
<b>BYTOVÁ JEDNOTKA Č.3</b>						
11.01	ZÁDVEŘÍ	5,46	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	
11.02	SCHODIŠTĚ	6,58	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	
11.03	CHODBA	8,65	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
11.04	OBÝVACÍ POKOJ S KK	24,60	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
11.05	POKOJ	13,12	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
11.06	LOŽNICE	17,48	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
11.07	KOUPELNA	5,36	NÁTĚR BÍLÝ+ KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	SDK PODHLED H=2,300 m
11.08	WC	1,79	NÁTĚR BÍLÝ+ KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	SDK PODHLED H=2,300 m
11.09	TECHNICKÁ MÍSTNOST	3,35	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	
<b>BYTOVÁ JEDNOTKA Č.5</b>						
21.01	PŘEDSÍN S CHODBOU	6,58	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
21.02	OBÝVACÍ POKOJ S KK	24,74	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
21.03	KOUPELNA S WC	4,46	NÁTĚR BÍLÝ+ KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	SDK PODHLED H=2,300 m
21.04	TECHNICKÁ MÍSTNOST	4,51	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	
21.05	SCHODIŠTĚ	4,29	NÁTĚR BÍLÝ		DŘEVĚNÝ OBKLAD	
<b>BYTOVÁ JEDNOTKA Č.6</b>						
31.01	PŘEDSÍN S CHODBOU	6,58	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
31.02	OBÝVACÍ POKOJ S KK	24,74	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
31.03	KOUPELNA S WC	4,46	NÁTĚR BÍLÝ+ KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	SDK PODHLED H=2,300 m
31.04	TECHNICKÁ MÍSTNOST	4,51	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	
31.05	SCHODIŠTĚ	4,29	NÁTĚR BÍLÝ		DŘEVĚNÝ OBKLAD	
<b>SKLADOVACÍ KÓJE</b>						
41.01	SKLADOVACÍ KÓJE Č.1	2,08	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	DĚLÍCI PRÍČKY - OCELOVÁ DRÁTĚNÁ STĚNA
41.02	SKLADOVACÍ KÓJE Č.2	2,57	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	DĚLÍCI PRÍČKY - OCELOVÁ DRÁTĚNÁ STĚNA
41.03	SKLADOVACÍ KÓJE Č.3	1,94	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	DĚLÍCI PRÍČKY - OCELOVÁ DRÁTĚNÁ STĚNA
41.04	SKLADOVACÍ KÓJE Č.4	1,94	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	DĚLÍCI PRÍČKY - OCELOVÁ DRÁTĚNÁ STĚNA
41.05	SKLADOVACÍ KÓJE Č.5	2,57	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	DĚLÍCI PRÍČKY - OCELOVÁ DRÁTĚNÁ STĚNA
41.06	SKLADOVACÍ KÓJE Č.6	2,08	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	DĚLÍCI PRÍČKY - OCELOVÁ DRÁTĚNÁ STĚNA
41.07	ZÁDVEŘÍ	3,72	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	

POZNÁMKA:

- PŘED ZAPOČETÍM STAVBY NUTNO PŘEMĚŘIT VŠECHNY STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- VEŠKERÉ ODCHYLKY OD PROJEKTU BUDOU ŘEŠENY VE SPOLUPRÁCI S PROJEKTANTEM, VČETNĚ NÁVAZNOSTÍ NA OSTATNÍ PROFESE

LEGENDA:

- NOVÉ ROZVODY LEŽATÉ KANALIZACE
- NOVÉ ROZVODY KANALIZACE: (PŘIPOJENÍ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ)

STAVBA:

BYTOVÝ DŮM V KOJÁKOVICÍCH, č.p. 129/2, 133, 1789/2

INVESTOR: King House s.r.o., Treboňská 233, 373 73 Štěpánovice, IČ: 07807686

PROJEKTANT: ing. arch. Marek Falcník, tel: 605 505 654, falcnik@atelierf.cz

KRESLIL: ing. arch. Marek Falcník, Lukáš Kraček

MÍSTO STAVBY: obec Kojákovice, k.ú. Kojákovice [667773], č.p. 129/2, 133, 1789/2

STUPEŇ: DODATEČNÉ POVOLENÍ STAVBY

OBSAH:

PŮDORYS 1.NP – SCHEMA KANALIZACE

DÁTUM: 3.10. 2023

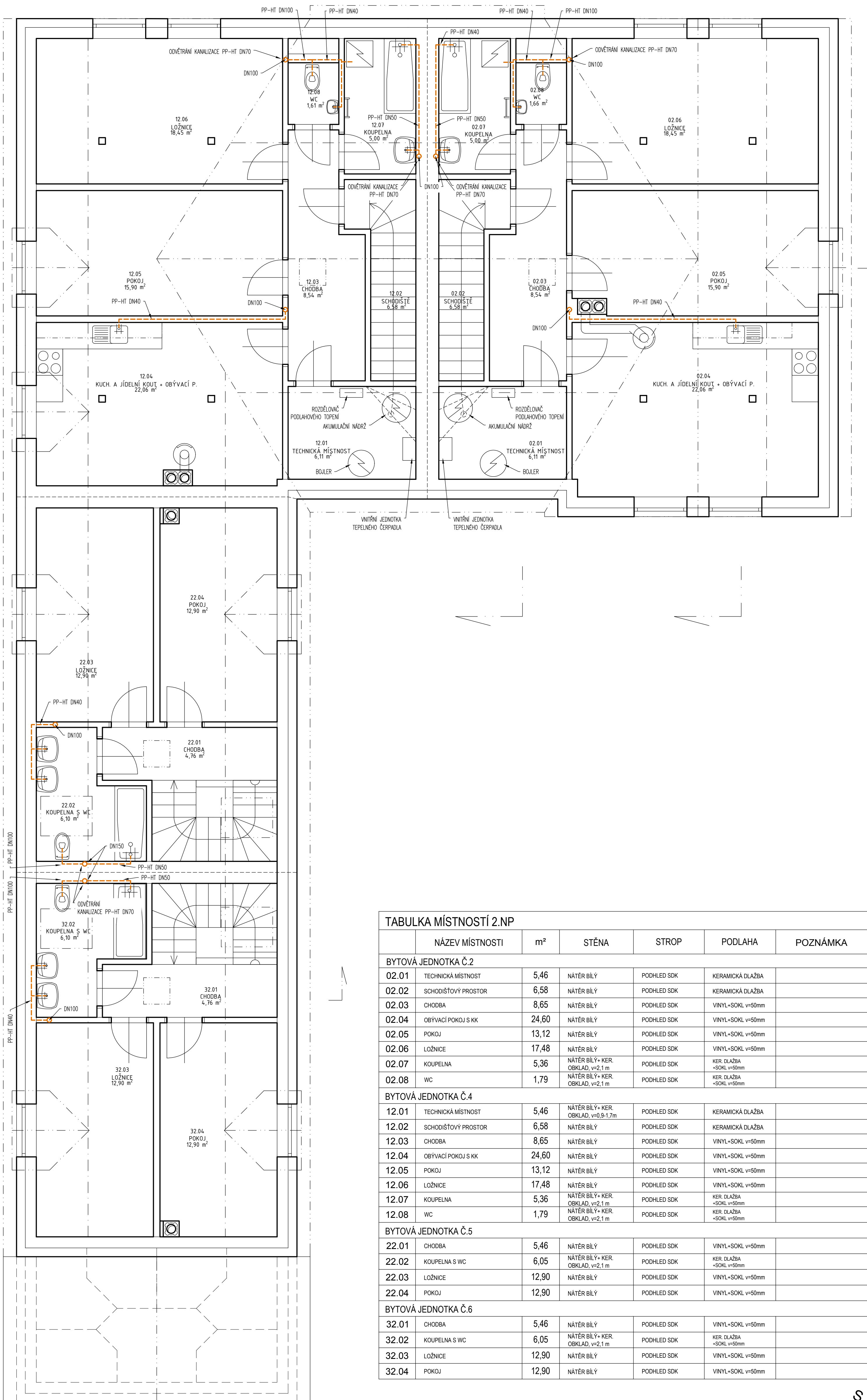
FORMÁT: 8x A4

MĚŘÍTKO: 1:50

Č.:

D.1.1.b.12





TABULKA MÍSTNOSTÍ 2.NP

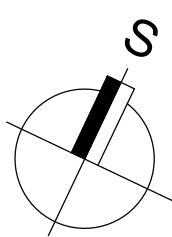
	NÁZEV MÍSTNOSTI	m <sup>2</sup>	STĚNA	STROP	PODLAHA	POZNÁMKA
<b>BYTOVÁ JEDNOTKA Č.2</b>						
02.01	TECHNICKÁ MÍSTNOST	5,46	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KERAMICKÁ DLAŽBA	
02.02	SCHODIŠTĚVÝ PROSTOR	6,58	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KERAMICKÁ DLAŽBA	
02.03	CHODBA	8,65	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
02.04	OBÝVACÍ POKOJ S KK	24,60	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
02.05	POKOJ	13,12	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
02.06	LOŽNICE	17,48	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
02.07	KOUPELNA	5,36	NÁTÉR BÍLÝ+KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLAŽBA +SOKL v=50mm	
02.08	WC	1,79	NÁTÉR BÍLÝ+KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLAŽBA +SOKL v=50mm	
<b>BYTOVÁ JEDNOTKA Č.4</b>						
12.01	TECHNICKÁ MÍSTNOST	5,46	NÁTÉR BÍLÝ+KER. OBKLAD, v=0,9-1,7m	PODHLLED SDK	KERAMICKÁ DLAŽBA	
12.02	SCHODIŠTĚVÝ PROSTOR	6,58	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KERAMICKÁ DLAŽBA	
12.03	CHODBA	8,65	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
12.04	OBÝVACÍ POKOJ S KK	24,60	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
12.05	POKOJ	13,12	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
12.06	LOŽNICE	17,48	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
12.07	KOUPELNA	5,36	NÁTÉR BÍLÝ+KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLAŽBA +SOKL v=50mm	
12.08	WC	1,79	NÁTÉR BÍLÝ+KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLAŽBA +SOKL v=50mm	
<b>BYTOVÁ JEDNOTKA Č.5</b>						
22.01	CHODBA	5,46	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
22.02	KOUPELNA S WC	6,05	NÁTÉR BÍLÝ+KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLAŽBA +SOKL v=50mm	
22.03	LOŽNICE	12,90	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
22.04	POKOJ	12,90	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
<b>BYTOVÁ JEDNOTKA Č.6</b>						
32.01	CHODBA	5,46	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
32.02	KOUPELNA S WC	6,05	NÁTÉR BÍLÝ+KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLAŽBA +SOKL v=50mm	
32.03	LOŽNICE	12,90	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
32.04	POKOJ	12,90	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	

LEGENDA:

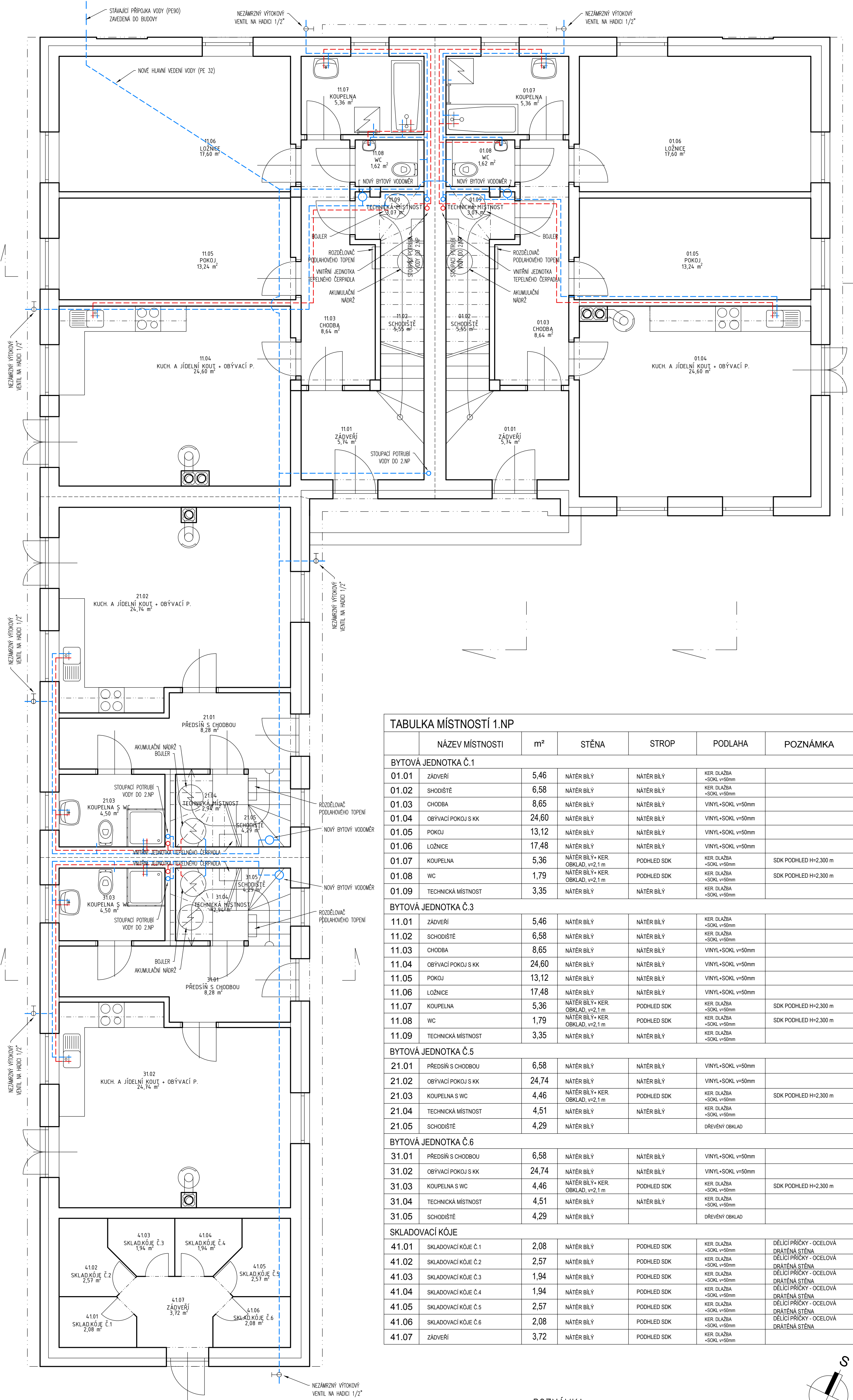
- NOVÉ ROZVODY LEŽATÉ KANALIZACE
- NOVÉ ROZVODY KANALIZACE:  
(PŘIPOJENÍ ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ)

POZNÁMKA:

- PŘED ZAPOČETÍM STAVBY NUTNO PŘEMĚŘIT VŠECHNY STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- VEŠKERÉ ODCHYLKY OD PROJEKTU BUDOU ŘEŠENY VE SPOLUPRÁCI S PROJEKTANTEM,  
VČETNĚ NÁVAZNOSTÍ NA OSTATNÍ PROFESE



STAVBA:		BYTOVÝ DŮM V KOJÁKOVICÍCH, č.p. 129/2, 133, 1789/2	
INVESTOR:	King House s.r.o., Treboňská 233, 373 73 Štěpánovice, IČ: 07807686	DÁTUM:	3.10. 2023
PROJEKTANT:	ing. arch. Marek Falcník, tel: 605 505 654, falcnik@atelier.cz	FORMÁT:	8x A4
KRESLIL:	ing. arch. Marek Falcník, Lukáš Kroček	MĚŘITKO:	1:50
MÍSTO STAVBY:	obec Kojákovice, k.ú. Kojákovice [667773], č.p. 129/2, 133, 1789/2	Č.:	D.1.1.b.13
STUPEŇ:	DODATEČNÉ POVOLENÍ STAVBY		
OBSAH:	PŮDORYS 2.NP – SCHEMA KANALIZACE		



TABULKA MÍSTNOSTÍ 1.NP

	NÁZEV MÍSTNOSTI	m <sup>2</sup>	STĚNA	STROP	PODLAHA	POZNÁMKA
<b>BYTOVÁ JEDNOTKA Č.1</b>						
01.01	ZÁDVEŘÍ	5,46	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	
01.02	SCHODIŠTĚ	6,58	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	
01.03	CHODBA	8,65	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
01.04	OBÝVACÍ POKOJ S KK	24,60	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
01.05	POKOJ	13,12	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
01.06	LOŽNICE	17,48	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
01.07	KOUPELNA	5,36	NÁTĚR BÍLÝ+ KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	SDK PODHLED H=2,300 m
01.08	WC	1,79	NÁTĚR BÍLÝ+ KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	SDK PODHLED H=2,300 m
01.09	TECHNICKÁ MÍSTNOST	3,35	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	
<b>BYTOVÁ JEDNOTKA Č.3</b>						
11.01	ZÁDVEŘÍ	5,46	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	
11.02	SCHODIŠTĚ	6,58	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	
11.03	CHODBA	8,65	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
11.04	OBÝVACÍ POKOJ S KK	24,60	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
11.05	POKOJ	13,12	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
11.06	LOŽNICE	17,48	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
11.07	KOUPELNA	5,36	NÁTĚR BÍLÝ+ KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	SDK PODHLED H=2,300 m
11.08	WC	1,79	NÁTĚR BÍLÝ+ KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	SDK PODHLED H=2,300 m
11.09	TECHNICKÁ MÍSTNOST	3,35	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	
<b>BYTOVÁ JEDNOTKA Č.5</b>						
21.01	PŘEDSÍŇ S CHODBOU	6,58	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
21.02	OBÝVACÍ POKOJ S KK	24,74	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
21.03	KOUPELNA S WC	4,46	NÁTĚR BÍLÝ+ KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	SDK PODHLED H=2,300 m
21.04	TECHNICKÁ MÍSTNOST	4,51	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	
21.05	SCHODIŠTĚ	4,29	NÁTĚR BÍLÝ		DŘEVĚNÝ OBKLAD	
<b>BYTOVÁ JEDNOTKA Č.6</b>						
31.01	PŘEDSÍŇ S CHODBOU	6,58	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
31.02	OBÝVACÍ POKOJ S KK	24,74	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
31.03	KOUPELNA S WC	4,46	NÁTĚR BÍLÝ+ KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	SDK PODHLED H=2,300 m
31.04	TECHNICKÁ MÍSTNOST	4,51	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	
31.05	SCHODIŠTĚ	4,29	NÁTĚR BÍLÝ		DŘEVĚNÝ OBKLAD	
<b>SKLADOVACÍ KÓJE</b>						
41.01	SKLADOVACÍ KÓJE Č.1	2,08	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	DĚLICÍ PRÍČKY - OCELOVÁ DRÁTĚNÁ STĚNA
41.02	SKLADOVACÍ KÓJE Č.2	2,57	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	DĚLICÍ PRÍČKY - OCELOVÁ DRÁTĚNÁ STĚNA
41.03	SKLADOVACÍ KÓJE Č.3	1,94	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	DĚLICÍ PRÍČKY - OCELOVÁ DRÁTĚNÁ STĚNA
41.04	SKLADOVACÍ KÓJE Č.4	1,94	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	DĚLICÍ PRÍČKY - OCELOVÁ DRÁTĚNÁ STĚNA
41.05	SKLADOVACÍ KÓJE Č.5	2,57	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	DĚLICÍ PRÍČKY - OCELOVÁ DRÁTĚNÁ STĚNA
41.06	SKLADOVACÍ KÓJE Č.6	2,08	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	DĚLICÍ PRÍČKY - OCELOVÁ DRÁTĚNÁ STĚNA
41.07	ZÁDVEŘÍ	3,72	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	

POZNÁMKA:

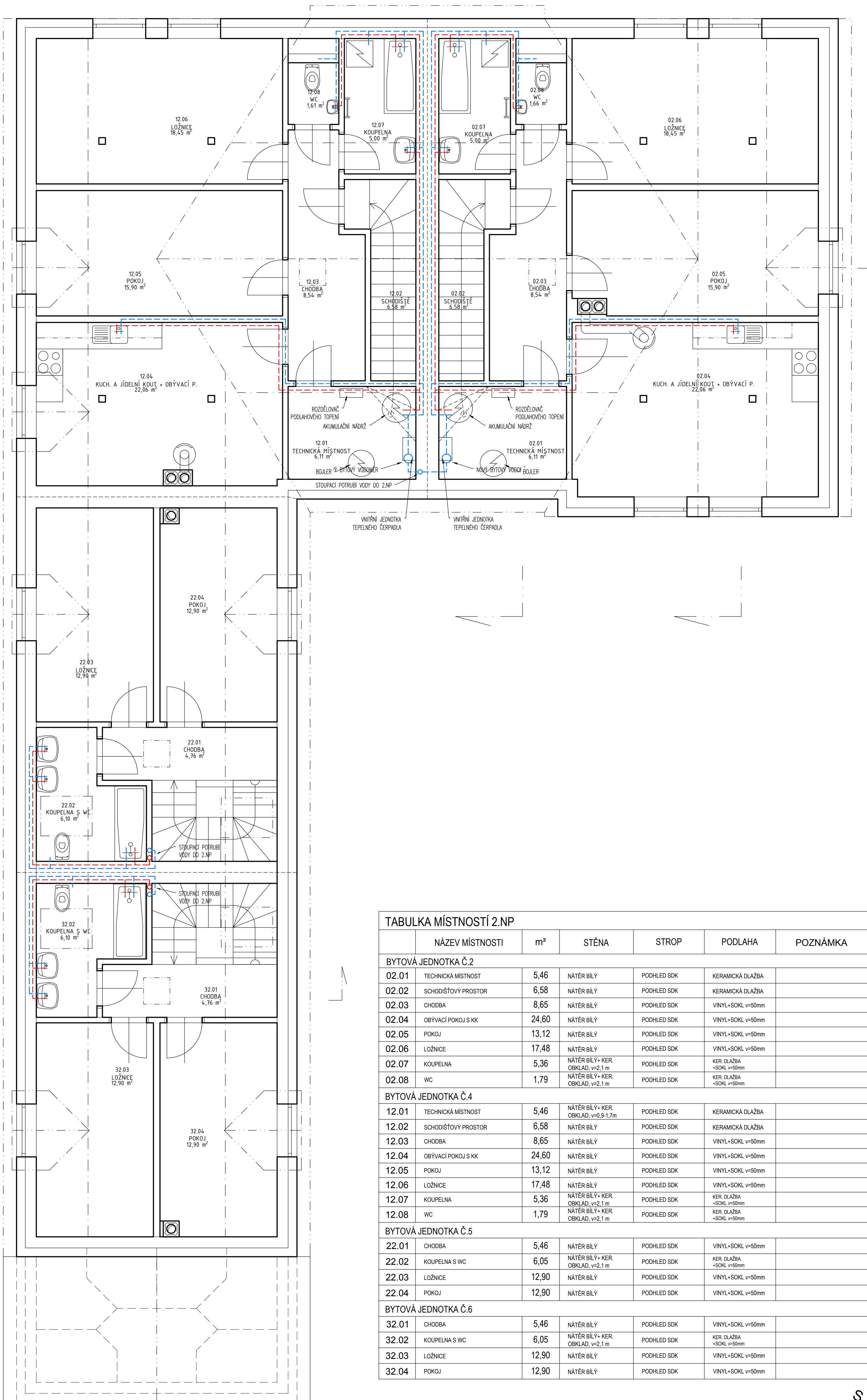
- PŘED ZAPOČETÍM STAVBY NUTNO PŘEMĚŘIT VŠECHNY STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- VEŠKERÉ ODCHYLKY OD PROJEKTU BUDOU ŘEŠENY VE SPOLUPRÁCI S PROJEKTANTEM, VČETNĚ NÁVAZNOSTÍ NA OSTATNÍ PROFESE

LEGENDA:

- ROZVOD STUDENÉ VODY - PPR PN20
- ROZVOD TEPLÉ VODY - PPR PN20
- NEZÁMRZNÝ VÝTOKOVÝ VENTIL NA HADICI 1/2"
- STOUPACÍ POTRUBÍ VODY DO 2. NP
- NOVÝ BYTOVÝ VODOMĚR

STAVBA:		BYTOVÝ DŮM V KOJÁKOVICÍCH, č.p. 129/2, 133, 1789/2	
INVESTOR:	King House s.r.o., Treboňská 233, 373 73 Štěpánovice, IČ: 07807686	DATUM:	3.10. 2023
PROJEKTANT:	ing. arch. Marek Falcník, tel: 605 505 654, falcnik@atelierf.cz	FORMÁT:	8x A4
KRESLIL:	ing. arch. Marek Falcník, Lukáš Kraček	MĚŘITKO:	1:50
MÍSTO STAVBY:	obec Kojákovice, k.ú. Kojákovice [667773], č.p. 129/2, 133, 1789/2	Č.:	D.1.1.b.14
STUPEŇ:	DODATEČNÉ POVOLENÍ STAVBY		
OBSAH:	PŮDORYS 1.NP – SCHEMA VODOVODU		





TABULKA MÍSTNOSTÍ 2.NP

	NÁZEV MÍSTNOSTI	m <sup>2</sup>	STĚNA	STROP	PODLAHA	POZNÁMKA
<b>BYTOVÁ JEDNOTKA Č.2</b>						
02.01	TECHNICKÁ MÍSTNOST	5,46	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KERAMICKÁ DLAŽBA	
02.02	SCHODIŠŤOVÝ PROSTOR	6,58	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KERAMICKÁ DLAŽBA	
02.03	CHODBA	8,65	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
02.04	OBÝVACÍ POKOJ S KK	24,60	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
02.05	POKOJ	13,12	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
02.06	LOŽNICE	17,48	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
02.07	KOUPELNA	5,36	NÁTÉR BÍLÝ+KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLAŽBA +SOKL v=50mm	
02.08	WC	1,79	NÁTÉR BÍLÝ+KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLAŽBA +SOKL v=50mm	
<b>BYTOVÁ JEDNOTKA Č.4</b>						
12.01	TECHNICKÁ MÍSTNOST	5,46	NÁTÉR BÍLÝ+KER. OBKLAD, v=0,9-1,7m	PODHLLED SDK	KERAMICKÁ DLAŽBA	
12.02	SCHODIŠŤOVÝ PROSTOR	6,58	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KERAMICKÁ DLAŽBA	
12.03	CHODBA	8,65	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
12.04	OBÝVACÍ POKOJ S KK	24,60	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
12.05	POKOJ	13,12	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
12.06	LOŽNICE	17,48	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
12.07	KOUPELNA	5,36	NÁTÉR BÍLÝ+KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLAŽBA +SOKL v=50mm	
12.08	WC	1,79	NÁTÉR BÍLÝ+KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLAŽBA +SOKL v=50mm	
<b>BYTOVÁ JEDNOTKA Č.5</b>						
22.01	CHODBA	5,46	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
22.02	KOUPELNA S WC	6,05	NÁTÉR BÍLÝ+KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLAŽBA +SOKL v=50mm	
22.03	LOŽNICE	12,90	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
22.04	POKOJ	12,90	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
<b>BYTOVÁ JEDNOTKA Č.6</b>						
32.01	CHODBA	5,46	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
32.02	KOUPELNA S WC	6,05	NÁTÉR BÍLÝ+KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLAŽBA +SOKL v=50mm	
32.03	LOŽNICE	12,90	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
32.04	POKOJ	12,90	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	

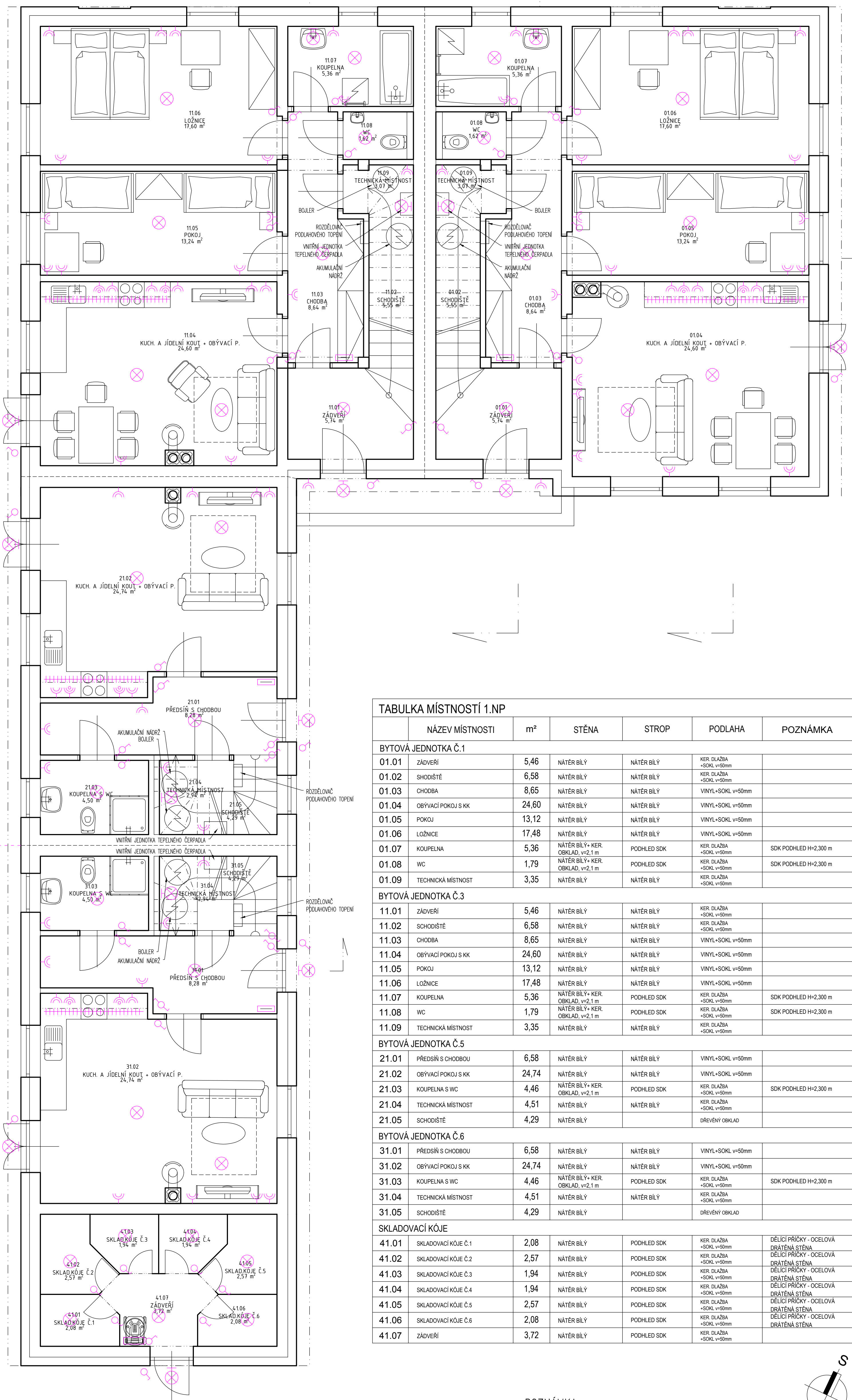
POZNÁMKA:

- PŘED ZAPOČETÍM STAVBY NUTNO PŘEMĚŘIT VŠECHNY STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- VEŠKERÉ ODCHYLKY OD PROJEKTU BUDOU ŘEŠENY VE SPOLUPRÁCI S PROJEKTANTEM, VČETNĚ NÁVAZNOSTÍ NA OSTATNÍ PROFESE

LEGENDA:

- ROZVOD STUDENÉ VODY - PPR PN20
- ROZVOD TEPLÉ VODY - PPR PN20
- NEZÁMRZNÝ VÝTOKOVÝ VENTIL NA HADICI 1/2"
- STOUPACÍ POTRUBÍ VODY DO 2. NP
- NOVÝ BYTOVÝ VODOMĚR

STAVBA:		BYTOVÝ DŮM V KOJÁKOVICÍCH, č.p. 129/2, 133, 1789/2	
INVESTOR:	King House s.r.o., Treboňská 233, 373 73 Štěpánovice, IČ: 07807686	DÁTUM:	3.10. 2023
PROJEKTANT:	ing. arch. Marek Falcník, tel: 605 505 654, falcnik@atelierf.cz	FORMÁT:	8x A4
KŘESLIL:	ing. arch. Marek Falcník, Lukáš Kraček	MĚŘITKO:	1:50
MÍSTO STAVBY:	obec Kojákovice, k.ú. Kojákovice [667773], č.p. 129/2, 133, 1789/2	Č.:	D.1.1.b.15
STUPEŇ:	DODATEČNÉ POVOLENÍ STAVBY		
OBSAH:	PŮDORYS 2.NP – SCHEMA VODOVODU		



TABULKA MÍSTNOSTÍ 1.NP

	NÁZEV MÍSTNOSTI	m <sup>2</sup>	STĚNA	STROP	PODLAHA	POZNÁMKA
<b>BYTOVÁ JEDNOTKA Č.1</b>						
01.01	ZÁDVEŘÍ	5,46	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	
01.02	SCHODIŠTĚ	6,58	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	
01.03	CHODBA	8,65	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
01.04	OBÝVACÍ POKOJ S KK	24,60	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
01.05	POKOJ	13,12	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
01.06	LOŽNICE	17,48	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
01.07	KOUPELNA	5,36	NÁTĚR BÍLÝ+ KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	SDK PODHLLED H=2,300 m
01.08	WC	1,79	NÁTĚR BÍLÝ+ KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	SDK PODHLLED H=2,300 m
01.09	TECHNICKÁ MÍSTNOST	3,35	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	
<b>BYTOVÁ JEDNOTKA Č.3</b>						
11.01	ZÁDVEŘÍ	5,46	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	
11.02	SCHODIŠTĚ	6,58	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	
11.03	CHODBA	8,65	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
11.04	OBÝVACÍ POKOJ S KK	24,60	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
11.05	POKOJ	13,12	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
11.06	LOŽNICE	17,48	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
11.07	KOUPELNA	5,36	NÁTĚR BÍLÝ+ KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	SDK PODHLLED H=2,300 m
11.08	WC	1,79	NÁTĚR BÍLÝ+ KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	SDK PODHLLED H=2,300 m
11.09	TECHNICKÁ MÍSTNOST	3,35	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	
<b>BYTOVÁ JEDNOTKA Č.5</b>						
21.01	PŘEDSÍŇ S CHODBOU	6,58	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
21.02	OBÝVACÍ POKOJ S KK	24,74	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
21.03	KOUPELNA S WC	4,46	NÁTĚR BÍLÝ+ KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	SDK PODHLLED H=2,300 m
21.04	TECHNICKÁ MÍSTNOST	4,51	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	
21.05	SCHODIŠTĚ	4,29	NÁTĚR BÍLÝ		DŘEVĚNÝ OBKLAD	
<b>BYTOVÁ JEDNOTKA Č.6</b>						
31.01	PŘEDSÍŇ S CHODBOU	6,58	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
31.02	OBÝVACÍ POKOJ S KK	24,74	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
31.03	KOUPELNA S WC	4,46	NÁTĚR BÍLÝ+ KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	SDK PODHLLED H=2,300 m
31.04	TECHNICKÁ MÍSTNOST	4,51	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	
31.05	SCHODIŠTĚ	4,29	NÁTĚR BÍLÝ		DŘEVĚNÝ OBKLAD	
<b>SKLADOVACÍ KÓJE</b>						
41.01	SKLADOVACÍ KÓJE Č.1	2,08	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	DĚLÍCI PRÍČKY - OCELOVÁ DRÁTĚNÁ STĚNA
41.02	SKLADOVACÍ KÓJE Č.2	2,57	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	DĚLÍCI PRÍČKY - OCELOVÁ DRÁTĚNÁ STĚNA
41.03	SKLADOVACÍ KÓJE Č.3	1,94	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	DĚLÍCI PRÍČKY - OCELOVÁ DRÁTĚNÁ STĚNA
41.04	SKLADOVACÍ KÓJE Č.4	1,94	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	DĚLÍCI PRÍČKY - OCELOVÁ DRÁTĚNÁ STĚNA
41.05	SKLADOVACÍ KÓJE Č.5	2,57	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	DĚLÍCI PRÍČKY - OCELOVÁ DRÁTĚNÁ STĚNA
41.06	SKLADOVACÍ KÓJE Č.6	2,08	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	DĚLÍCI PRÍČKY - OCELOVÁ DRÁTĚNÁ STĚNA
41.07	ZÁDVEŘÍ	3,72	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	

POZNÁMKA:

- PŘED ZAPOČETÍM STAVBY NUTNO PŘEMĚŘIT VŠECHNY STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- VEŠKERÉ ODCHYLKY OD PROJEKTU BUDOU ŘEŠENY VE SPOLUPRÁCI S PROJEKTANTEM, VČETNĚ NÁVAZNOSTÍ NA OSTATNÍ PROFESE

LEGENDA:

- DVOJITÁ ZÁSUVKA, v=1100mm
- DVOJITÁ ZÁSUVKA, v=200mm
- SVĚTLO BODOVÉ
- SVĚTLO NÁSTĚNNÉ
- SVĚTLO PODÉLNÉ
- SVÍTIDLO LED
- JEDNOPÓLOVÝ VYPÍNAČ
- STRÍDAVÝ PŘEPÍNAČ
- ROZVADEČ BYTOVÝ (podružný)
- ROZVADEČ OBJEKTU (hlavní)

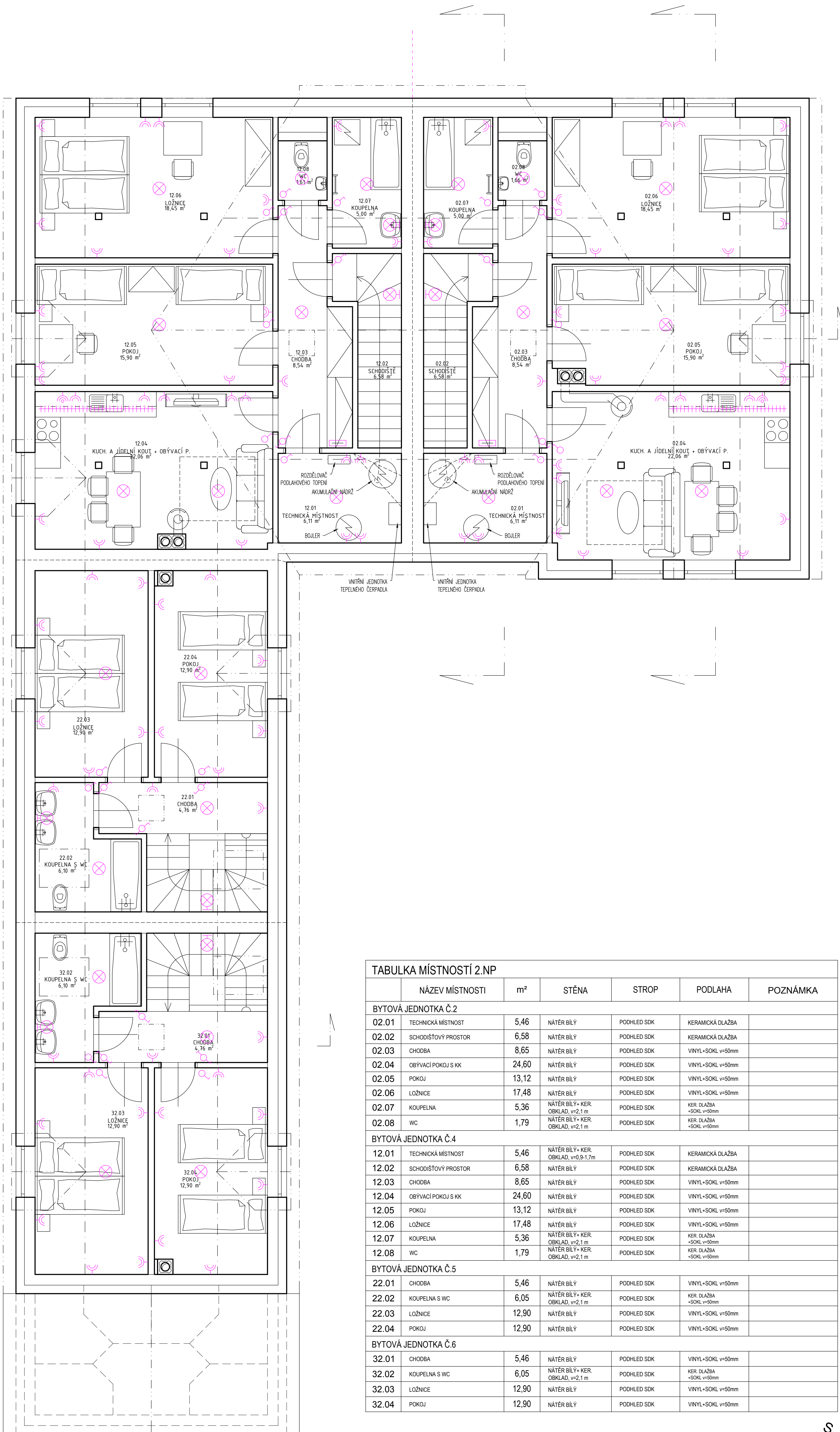
STAVBA:

BYTOVÝ DŮM V KOJÁKOVICÍCH, č.p. 129/2, 133, 1789/2

INVESTOR:	King House s.r.o., Treboňská 233, 373 73 Štěpánovice, IČ: 07807686	DÁTUM:	3.10. 2023
PROJEKTANT:	ing. arch. Marek Falcník, tel: 605 505 654, falcnik@atelierf.cz	FORMÁT:	8x A4
KRESLIL:	ing. arch. Marek Falcník, Lukáš Křáček	MĚŘÍTKO:	1:50
MÍSTO STAVBY:	obec Kojákovice, k.ú. Kojákovice [667773], č.p. 129/2, 133, 1789/2	Č.:	
STUPEŇ:	DODATEČNÉ POVOLENÍ STAVBY		
OBSAH:	<b>1.NP – SCHEMA ELEKTROINSTALACE</b>		

D.1.1.b.16





TABULKA MÍSTNOSTÍ 2.NP

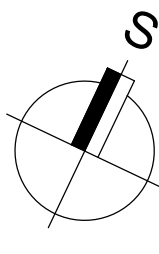
	NÁZEV MÍSTNOSTI	m <sup>2</sup>	STĚNA	STROP	PODLAHA	POZNÁMKA
<b>BYTOVÁ JEDNOTKA Č.2</b>						
02.01	TECHNICKÁ MÍSTNOST	5,46	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KERAMICKÁ DLAŽBA	
02.02	SCHODIŠTĚVÝ PROSTOR	6,58	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KERAMICKÁ DLAŽBA	
02.03	CHODBA	8,65	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
02.04	OBÝVACÍ POKOJ S KK	24,60	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
02.05	POKOJ	13,12	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
02.06	LOŽNICE	17,48	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
02.07	KOUPELNA	5,36	NÁTÉR BÍLÝ+KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLAŽBA +SOKL v=50mm	
02.08	WC	1,79	NÁTÉR BÍLÝ+KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLAŽBA +SOKL v=50mm	
<b>BYTOVÁ JEDNOTKA Č.4</b>						
12.01	TECHNICKÁ MÍSTNOST	5,46	NÁTÉR BÍLÝ+KER. OBKLAD, v=0,9-1,7m	PODHLLED SDK	KERAMICKÁ DLAŽBA	
12.02	SCHODIŠTĚVÝ PROSTOR	6,58	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KERAMICKÁ DLAŽBA	
12.03	CHODBA	8,65	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
12.04	OBÝVACÍ POKOJ S KK	24,60	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
12.05	POKOJ	13,12	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
12.06	LOŽNICE	17,48	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
12.07	KOUPELNA	5,36	NÁTÉR BÍLÝ+KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLAŽBA +SOKL v=50mm	
12.08	WC	1,79	NÁTÉR BÍLÝ+KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLAŽBA +SOKL v=50mm	
<b>BYTOVÁ JEDNOTKA Č.5</b>						
22.01	CHODBA	5,46	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
22.02	KOUPELNA S WC	6,05	NÁTÉR BÍLÝ+KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLAŽBA +SOKL v=50mm	
22.03	LOŽNICE	12,90	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
22.04	POKOJ	12,90	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
<b>BYTOVÁ JEDNOTKA Č.6</b>						
32.01	CHODBA	5,46	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
32.02	KOUPELNA S WC	6,05	NÁTÉR BÍLÝ+KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLAŽBA +SOKL v=50mm	
32.03	LOŽNICE	12,90	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
32.04	POKOJ	12,90	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	

LEGENDA:

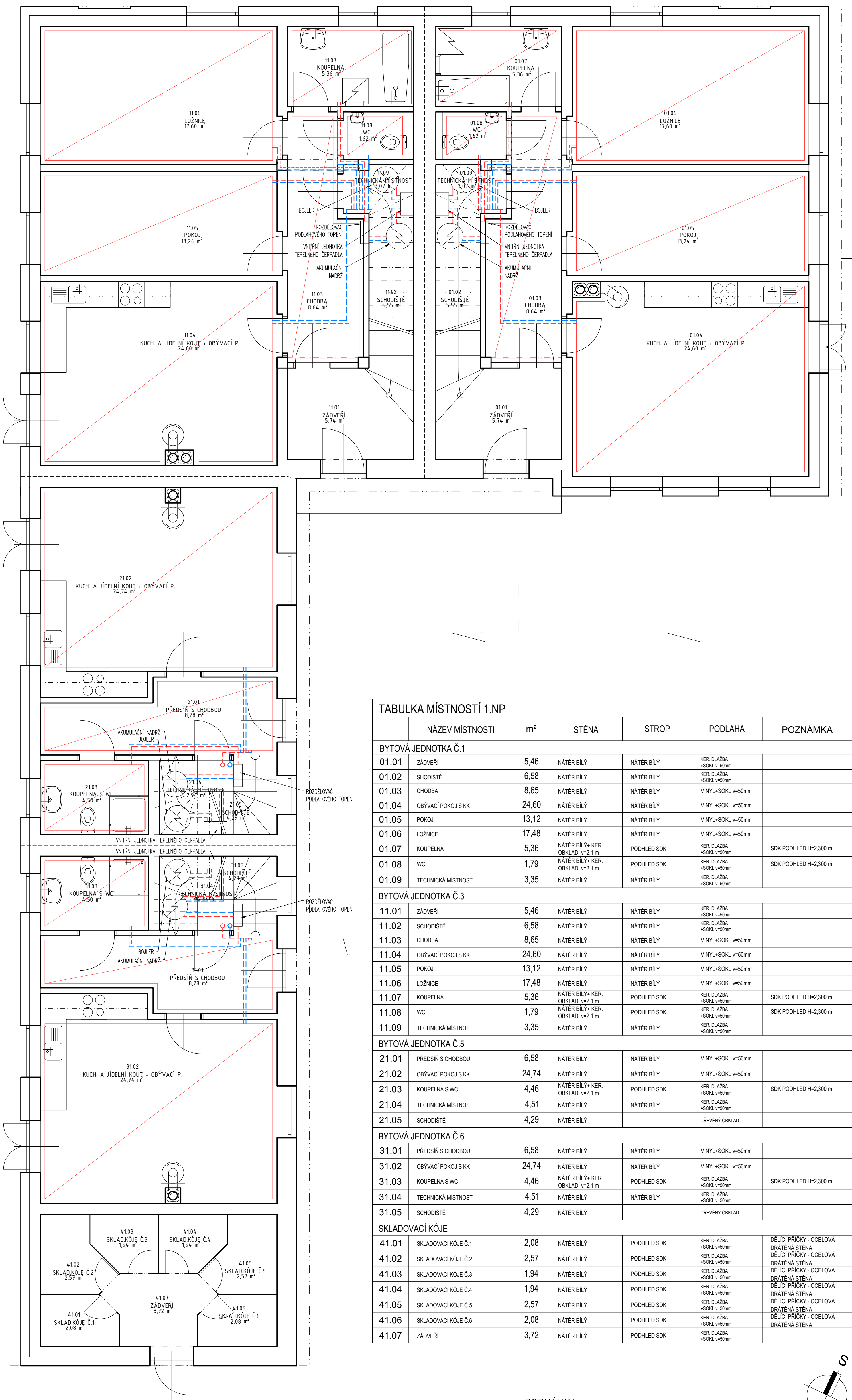
- DVOJITÁ ZÁSUVKA, v=1100mm
- DVOJITÁ ZÁSUVKA, v=200mm
- SVĚTLO BODOVÉ
- SVĚTLO NÁSTĚNNÉ
- SVĚTLO PODÉLNÉ
- SVÍTIDLO LED
- JEDNOPÓLOVÝ VYPÍNAČ
- STRÍDAVÝ PŘEPÍNAČ
- ROZVADĚČ BYTOVÝ (podružný)
- ROZVADĚČ OBJEKTU (hlavní)

POZNÁMKA:

- PŘED ZAPOČETÍM STAVBY NUTNO PŘEMĚŘIT VŠECHNY STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- VEŠKERÉ ODCHYLKY OD PROJEKTU BUDOU ŘEŠENY VE SPOLUPRÁCI S PROJEKTANTEM, VČETNĚ NÁVAZNOSTÍ NA OSTATNÍ PROFESE



STAVBA:		BYTOVÝ DŮM V KOJÁKOVICÍCH, č.p. 129/2, 133, 1789/2	
INVESTOR:	King House s.r.o., Treboňská 233, 373 73 Štěpánovice, IČ: 07807686	DATUM:	3.10. 2023
PROJEKTANT:	ing. arch. Marek Falcník, tel: 605 505 654, falcnik@atelierf.cz	FORMÁT:	8x A4
KŘESLIL:	ing. arch. Marek Falcník, Lukáš Kraček	MĚŘÍTKO:	1:50
MÍSTO STAVBY:	obec Kojákovice, k.ú. Kojákovice [667773], č.p. 129/2, 133, 1789/2	Č.:	D.1.1.b.17
STUPEŇ:	DODATEČNÉ POVOLENÍ STAVBY		
OBSAH:		2.NP – SCHEMA ELEKTROINSTALACE	



TABULKA MÍSTNOSTÍ 1.NP

	NÁZEV MÍSTNOSTI	m <sup>2</sup>	STĚNA	STROP	PODLAHA	POZNÁMKA
<b>BYTOVÁ JEDNOTKA Č.1</b>						
01.01	ZÁDVEŘÍ	5,46	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	
01.02	SCHODIŠTĚ	6,58	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	
01.03	CHODBA	8,65	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
01.04	OBÝVACÍ POKOJ S KK	24,60	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
01.05	POKOJ	13,12	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
01.06	LOŽNICE	17,48	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
01.07	KOUPELNA	5,36	NÁTĚR BÍLÝ+ KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	SDK PODHLED H=2,300 m
01.08	WC	1,79	NÁTĚR BÍLÝ+ KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	SDK PODHLED H=2,300 m
01.09	TECHNICKÁ MÍSTNOST	3,35	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	
<b>BYTOVÁ JEDNOTKA Č.3</b>						
11.01	ZÁDVEŘÍ	5,46	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	
11.02	SCHODIŠTĚ	6,58	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	
11.03	CHODBA	8,65	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
11.04	OBÝVACÍ POKOJ S KK	24,60	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
11.05	POKOJ	13,12	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
11.06	LOŽNICE	17,48	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
11.07	KOUPELNA	5,36	NÁTĚR BÍLÝ+ KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	SDK PODHLED H=2,300 m
11.08	WC	1,79	NÁTĚR BÍLÝ+ KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	SDK PODHLED H=2,300 m
11.09	TECHNICKÁ MÍSTNOST	3,35	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	
<b>BYTOVÁ JEDNOTKA Č.5</b>						
21.01	PŘEDSÍŇ S CHODBOU	6,58	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
21.02	OBÝVACÍ POKOJ S KK	24,74	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
21.03	KOUPELNA S WC	4,46	NÁTĚR BÍLÝ+ KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	SDK PODHLED H=2,300 m
21.04	TECHNICKÁ MÍSTNOST	4,51	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	
21.05	SCHODIŠTĚ	4,29	NÁTĚR BÍLÝ		DŘEVĚNÝ OBKLAD	
<b>BYTOVÁ JEDNOTKA Č.6</b>						
31.01	PŘEDSÍŇ S CHODBOU	6,58	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
31.02	OBÝVACÍ POKOJ S KK	24,74	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	VINYL+SOKL v=50mm	
31.03	KOUPELNA S WC	4,46	NÁTĚR BÍLÝ+ KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	SDK PODHLED H=2,300 m
31.04	TECHNICKÁ MÍSTNOST	4,51	NÁTĚR BÍLÝ	NÁTĚR BÍLÝ	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	
31.05	SCHODIŠTĚ	4,29	NÁTĚR BÍLÝ		DŘEVĚNÝ OBKLAD	
<b>SKLADOVACÍ KÓJE</b>						
41.01	SKLADOVACÍ KÓJE Č.1	2,08	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	DĚLICÍ PRÍČKY - OCELOVÁ DRÁTĚNÁ STĚNA
41.02	SKLADOVACÍ KÓJE Č.2	2,57	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	DĚLICÍ PRÍČKY - OCELOVÁ DRÁTĚNÁ STĚNA
41.03	SKLADOVACÍ KÓJE Č.3	1,94	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	DĚLICÍ PRÍČKY - OCELOVÁ DRÁTĚNÁ STĚNA
41.04	SKLADOVACÍ KÓJE Č.4	1,94	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	DĚLICÍ PRÍČKY - OCELOVÁ DRÁTĚNÁ STĚNA
41.05	SKLADOVACÍ KÓJE Č.5	2,57	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	DĚLICÍ PRÍČKY - OCELOVÁ DRÁTĚNÁ STĚNA
41.06	SKLADOVACÍ KÓJE Č.6	2,08	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	DĚLICÍ PRÍČKY - OCELOVÁ DRÁTĚNÁ STĚNA
41.07	ZÁDVEŘÍ	3,72	NÁTĚR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KER. DLÁŽBA +SOKL v=50mm	

LEGENDA:

- ROZVODY TOPENÍ
- STUPACÍ POTRUBÍ TOPENÍ
- PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ

POZNÁMKA:

- PŘED ZAPOČETÍM STAVBY NUTNO PŘEMĚŘIT VŠECHNY STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- VEŠKERÉ ODCHYLKY OD PROJEKTU BUDOU ŘEŠENY VE SPOLUPRÁCI S PROJEKTANTEM, VČETNĚ NÁVAZNOSTÍ NA OSTATNÍ PROFESE

STAVBA:

BYTOVÝ DŮM V KOJÁKOVICÍCH, č.p. 129/2, 133, 1789/2

INVESTOR: King House s.r.o., Treboňská 233, 373 73 Štěpánovice, IČ: 07807686

PROJEKTANT: ing. arch. Marek Falcník, tel: 605 505 654, falcnik@atelier.cz

KRESLIL: ing. arch. Marek Falcník, Lukáš Kraček

MÍSTO STAVBY: obec Kojákovice, k.ú. Kojákovice [667773], č.p. 129/2, 133, 1789/2

STUPEŇ: DODATEČNÉ POVOLENÍ STAVBY

OBSAH:

PŮDORYS 1.NP – SCHEMA VYTÁPĚNÍ

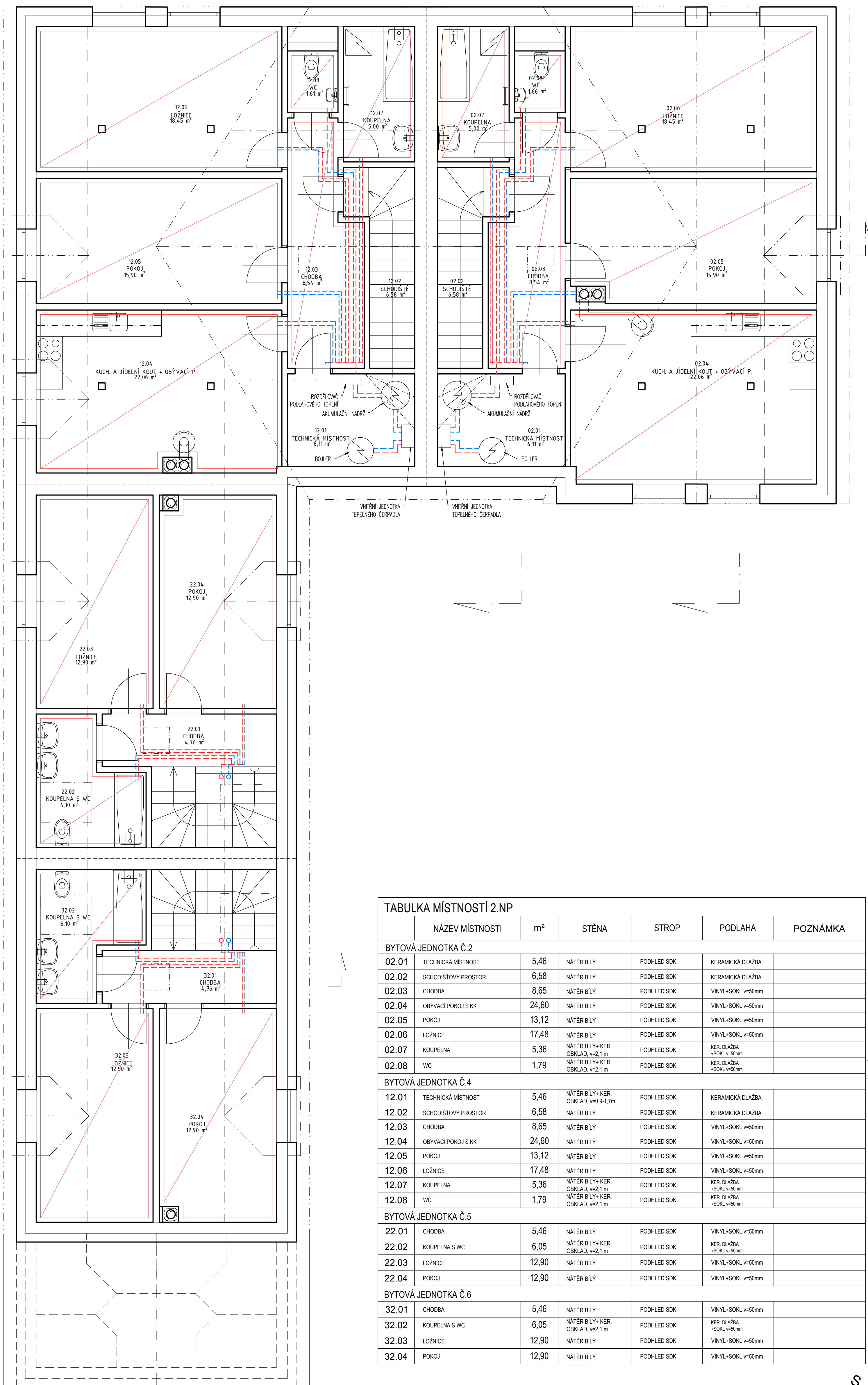
DÁTUM: 3.10. 2023

FORMÁT: 8x A4

MĚŘÍTKO: 1:50

Č.: D.1.1.b.18





TABULKA MÍSTNOSTÍ 2.NP

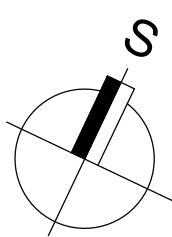
	NÁZEV MÍSTNOSTI	m <sup>2</sup>	STĚNA	STROP	PODLAHA	POZNÁMKA
<b>BYTOVÁ JEDNOTKA Č.2</b>						
02.01	TECHNICKÁ MÍSTNOST	5,46	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KERAMICKÁ DLAŽBA	
02.02	SCHODIŠŤOVÝ PROSTOR	6,58	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KERAMICKÁ DLAŽBA	
02.03	CHODBA	8,65	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
02.04	OBÝVACÍ POKOJ S KK	24,60	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
02.05	POKOJ	13,12	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
02.06	LOŽNICE	17,48	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
02.07	KOUPELNA	5,36	NÁTÉR BÍLÝ+KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLAŽBA +SOKL v=50mm	
02.08	WC	1,79	NÁTÉR BÍLÝ+KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLAŽBA +SOKL v=50mm	
<b>BYTOVÁ JEDNOTKA Č.4</b>						
12.01	TECHNICKÁ MÍSTNOST	5,46	NÁTÉR BÍLÝ+KER. OBKLAD, v=0,9-1,7m	PODHLLED SDK	KERAMICKÁ DLAŽBA	
12.02	SCHODIŠŤOVÝ PROSTOR	6,58	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	KERAMICKÁ DLAŽBA	
12.03	CHODBA	8,65	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
12.04	OBÝVACÍ POKOJ S KK	24,60	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
12.05	POKOJ	13,12	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
12.06	LOŽNICE	17,48	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
12.07	KOUPELNA	5,36	NÁTÉR BÍLÝ+KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLAŽBA +SOKL v=50mm	
12.08	WC	1,79	NÁTÉR BÍLÝ+KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLAŽBA +SOKL v=50mm	
<b>BYTOVÁ JEDNOTKA Č.5</b>						
22.01	CHODBA	5,46	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
22.02	KOUPELNA S WC	6,05	NÁTÉR BÍLÝ+KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLAŽBA +SOKL v=50mm	
22.03	LOŽNICE	12,90	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
22.04	POKOJ	12,90	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
<b>BYTOVÁ JEDNOTKA Č.6</b>						
32.01	CHODBA	5,46	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
32.02	KOUPELNA S WC	6,05	NÁTÉR BÍLÝ+KER. OBKLAD, v=2,1 m	PODHLLED SDK	KER. DLAŽBA +SOKL v=50mm	
32.03	LOŽNICE	12,90	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	
32.04	POKOJ	12,90	NÁTÉR BÍLÝ	PODHLLED SDK	VINYL+SOKL v=50mm	

LEGENDA:

- ROZVODY TOPENÍ
- STOUPACÍ POTRUBÍ TOPENÍ
- PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ

POZNÁMKA:

- PŘED ZAPOČETÍM STAVBY NUTNO PŘEMĚŘIT VŠECHNY STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- VEŠKERÉ ODCHYLKY OD PROJEKTU BUDOU ŘEŠENY VE SPOLUPRÁCI S PROJEKTANTEM, VČETNĚ NÁVAZNOSTÍ NA OSTATNÍ PROFESE



STAVBA:		BYTOVÝ DŮM V KOJÁKOVICÍCH, č.p. 129/2, 133, 1789/2	
INVESTOR:	King House s.r.o., Treboňská 233, 373 73 Štěpánovice, IČ: 07807686	DÁTUM:	3.10. 2023
PROJEKTANT:	ing. arch. Marek Falcník, tel: 605 505 654, falcnik@atelierf.cz	FORMÁT:	8x A4
KRESLIL:	ing. arch. Marek Falcník, Lukáš Kraček	MĚŘÍTKO:	1:50
MÍSTO STAVBY:	obec Kojákovice, k.ú. Kojákovice [667773], č.p. 129/2, 133, 1789/2	Č.:	D.1.1.b.19
STUPEŇ:	DODATEČNÉ POVOLENÍ STAVBY		
OBSAH:	PŮDORYS 2.NP – SCHEMA VYTÁPĚNÍ		