

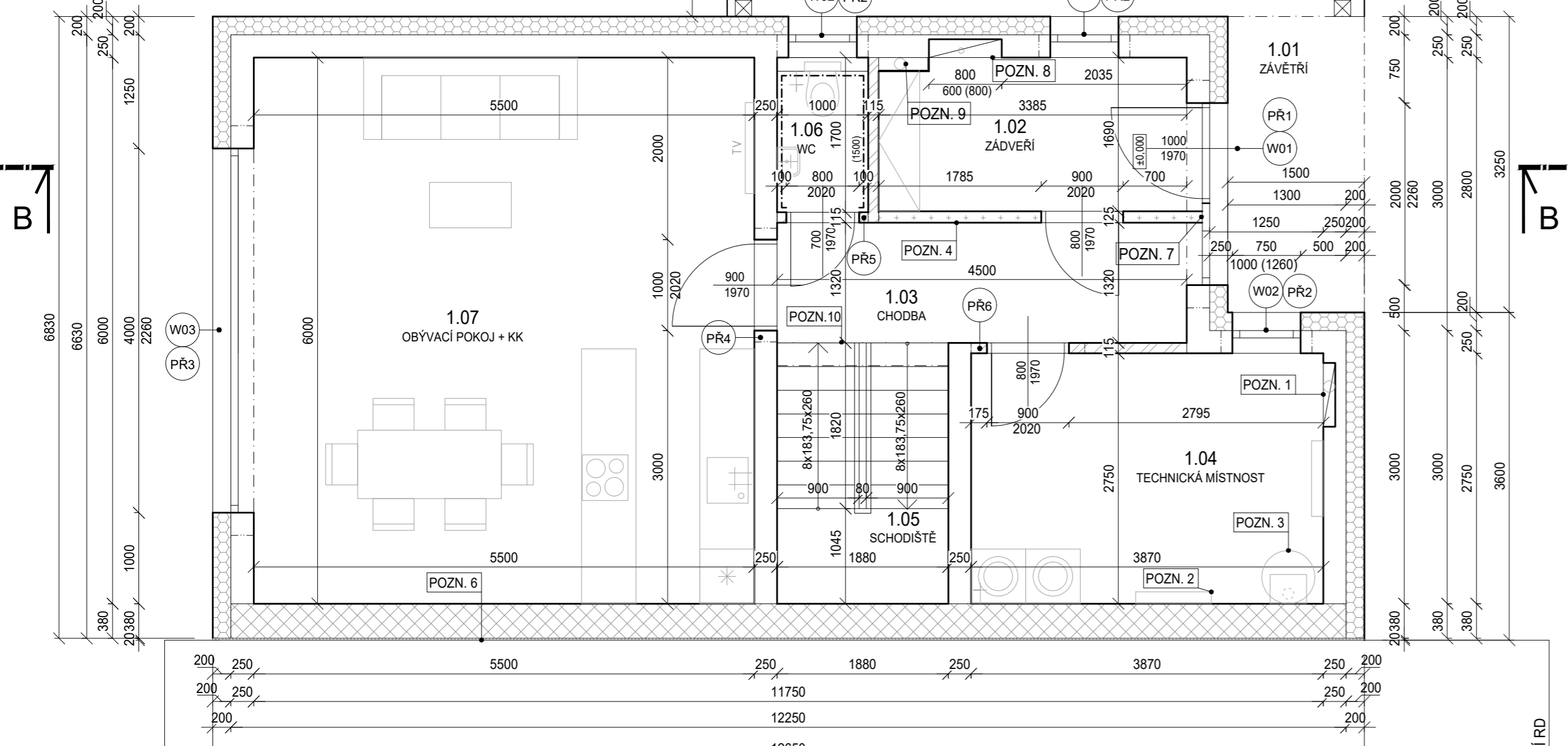
**POZNÁMKA:**  
**JEDNÁ SE O DOKUMENTACI PRO VYDÁNÍ SPOLEČNÉHO ÚZEMNÍHO SOUHLASU A SOUHLASU S PROVEDENÍM OHLÁŠENÉHO STAVEBNÍHO ZÁMĚRU VE SMYSLU VYHL. Č. 499/2006 SB. O DOKUMENTACI STAVEB. DOKUMENTACE JE URČENA VÝHRADNĚ PRO ZÍSKÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ.**  
**ZPRACOVANÁ DOKUMENTACE NEMÁ CHARAKTER DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE ANI REALIZAČNÍ DOKUMENTACE VE SMYSLU PROVÁDĚCÍ VYHLÁŠKY Č. 499/2006 SB., O DOKUMENTACI STAVEB.**

**POZN.10** PŘEKLAD V MÍSTĚ SCHODIŠTĚ BUDE VYZTUŽEN 4Ø14 mm S TRMINKY Ø6 PO 150 mm  
**POZN.11** PODLAHA 1.NP BUDE UMÍSTĚNA MIN. 0,5 m NAD ÚROVEŇ HLADINY Q100

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.NP					
ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m <sup>2</sup> )	POVRCH STĚN	POVRCH PODLAH	SKLADBY PODLAH
1.01	ZÁVĚTRÍ	4.87		BETONOVÁ DLAŽBA	
1.02	ZÁDVEŘÍ	5.72	VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA	KERAM. SOKL v. 70 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA SP1
1.03	CHODBA	5.93	VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA	SOKLOVÁ LIŠTA	VINYLOVÁ PODLAHA SP2
1.04	TECHNICKÁ MÍSTNOST	10.64	VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA	KERAM. SOKL v. 70 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA SP1
1.05	SCHODIŠTĚ	5.40	VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA	SOKLOVÁ LIŠTA	VINYLOVÁ PODLAHA
1.06	WC	1.55	VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA	KERAM. OKLAD v. 1,5 m	KERAMICKÁ DLAŽBA SP1
1.07	OBÝVACÍ POKOJ + KK	33.00	VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA	SOKLOVÁ LIŠTA	VINYLOVÁ POLAHA SP2
1.08	KRYTÉ STÁNÍ	21.00			

### LEGENDA MATERIÁLŮ

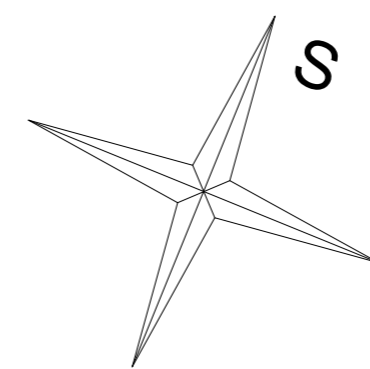
- ZDIVO Z CIHELNÝCH TVÁRNIC HELUZ UNI 25 BROUŠENÁ, P 12,5 MPa, 375x250x249 mm tl. 250 mm ZDĚNÉ NA CELOPLOČNĚ LEPIDLO
- ZDIVO Z CIHELNÝCH TVÁRNIC HELUZ FAMILY 38 2in1 BROUŠENÁ, P 10 MPa, 247x380x249 mm tl. 380 mm ZDĚNÉ NA CELOPLOČNĚ LEPIDLO
- ZDIVO Z CIHELNÝCH TVÁRNIC HELUZ 11,5 NEBROUŠENÁ, P 10 MPa, 497x115x238 mm, tl. 115 mm, ZDĚNÉ NA MVC 5 MPa
- SÁDROKARTON
- ŽELEZOBETON
- BETON PROSTÝ
- BETONOVÉ ZTRACENÉ BEDNĚNÍ
- TEPELNÁ IZOLACE - MINERÁLNÍ VLNA
- TEPELNÁ IZOLACE - , PODLAHOVÝ EPS GREY 150, STABILIZOVANÝ EPS 100S, FASÁDNÍ EPS 70F
- DŘEVĚNÝ OKLAD
- TEPELNÁ IZOLACE - SOKLOVÝ POLYSTYREN
- ŠTĚRKOPÍSEK
- ŠTĚRKODŘT
- ZHUTNĚNÝ ZÁSYP STÁVAJÍCÍ ZEMINOU
- STÁVAJÍCÍ ROSTLÝ TERÉN
- ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- HYDROIZOLACE



### POZNÁMKY

- POZN. 1** PROSTOR PRO ROZVADĚČ ELEKTRICKÉ ENERGIE. VELIKOST OTVORU PRO ROZVADĚČ BUDE UPŘESNĚNA ELEKTROINSTALÁTEREM
- POZN. 2** ROZDĚLOVAČ PODLAHOVÉHO TOPENÍ PRO PŘÍZEMÍ S INSTALACÍ NA ZEĎ, ROZMĚR SKŘÍNĚ PODLE POŽADAVKŮ NA VYTÁPĚNÍ
- POZN. 3** ZÁVĚSNÝ PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ KOTEL SE STACIONÁRNÍM ZÁSOBNÍKEM
- POZN. 4** PŘÍČKA RIGIPS (EI 15) NA KONSTRUKCI KOVOVÉ R-CW 100, OPLÁŠTĚNÁ Z KAŽDÉ STRANY 1x RB(A) 12,5 S MINIMÁLNÍ IZOLACÍ TLOUŠŤKY 50 mm O OBJEMOVÉ HMOTNOSTI 15 kg/m<sup>3</sup>
- POZN. 5** PŘÍSTŘEŠEK NA AUTO BUDE PROVEDEN Z HLINÍKU, BARVA RAL 7016. PŘÍSTŘEŠEK BUDE DODÁN JAKO VÝROBEK
- POZN. 6** DILATAČNÍ SPÁRA V tl. 20 mm. DILATAČNÍ SPÁRA BUDE PROVEDENA PO CELÉ VÝŠCE A ŠÍŘCE NOVÉHO OBJEKTU A BUDE VYPLNĚNA POLYSTYRENEM EPS
- POZN. 7** SDK PŘÍČKA BUDE NAPOJENA NA FASÁDNÍ SLOUPEK. DETAIL BUDE DOŘEŠEN PODLE VÝROBCE SÁDROKARTONOVÉ PŘÍČKY
- POZN. 8** NIKA PRO UMÍSTĚNÍ VODOMĚRU. NIKA BUDE VYSRAVENA VNITŘNÍ OMÍTKOU. ČISTÝ ROZMĚR NIKY MUSÍ BÝT 800x600x200 mm. NIKA BUDE OPATŘENA POKLOPEM (VÍKEM). PŘED NIKOU NEBUDE UMÍSTĚN NÁBYTEK. NAD NIKOU BUDOU ULOŽENY PŘEKLADY HELUZ 23,8, DÉLKA PŘEKLADU BUDE PODLE SKUTEČNÉHO OTVORU PRO NIKU
- POZN. 9** ODVĚTRÁNÍ RADONU. POTRUBÍ PŘI PRŮCHODU OCHLAZOVANÝM PROSTOREM BUDE ZAIZOLOVÁNO.

SPECIFIKACE PŘEKLADŮ					
OZN.	SCHEMA	POPIS KONSTRUKCE	DĚLKA	POČET KUSŮ	POZNÁMKA
PR1		překlad HELUZ 23,8; deska z EPS 70F tl. 40 mm 3 ks v sestavě; nosný překlad	2500 mm	3	podkroví
PR2		překlad HELUZ 23,8; deska z EPS 70F tl. 40 mm 3 ks v sestavě; nosný překlad	1000 mm	9	3
PR3		překlad z válcovaného profilu IPN 160 s obetonováním	4500 mm	1	2
PR4		překlad HELUZ 23,8 3 ks v sestavě; nosný překlad	1250 mm	3	0
PR5		překlad HELUZ 11,5 1 ks v sestavě; nenosný překlad	1000 mm	1	2
PR6		překlad HELUZ 11,5 1 ks v sestavě; nenosný překlad	1250 mm	1	3



AUTOR	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KOZEL-STAVBY S.R.O. SOKOLOVSKÁ 428/130, KARLÍN 186 00 PRAHA 8	
TOMÁŠ KOZEL	Ing. JANA VOGELOVÁ	Ing. KRISTÝNA DORAZIL		
MĚSTO: LANŠKROUN	KRAJ: PARDUBICKÝ	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: LANŠKROUN	IČO	04864662
STAVEBNÍK: TOMÁŠ KOZEL, MISTROVICE 222, 561 64 JABLONNÉ NAD ORLICÍ			FORMÁT	4xA4
AKCE: NOVOSTAVBA RD NA POZEMKU st. č. 639/2, parc. č. 270/3 v k.ú. LANŠKROUN			Č. ZAKÁZKY	032021
OBSAH: PŮDORYS 1.NP			STUP. PROJ.	DŮS/DOHL
			DATUM	ČERVENEC/2022
			Měř.:	V.č.:
			1:50	D.1.1.2