

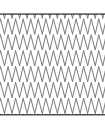


### Přístavba Domova seniorů Břeclav - kuchyně PŮDORYS 3.NP

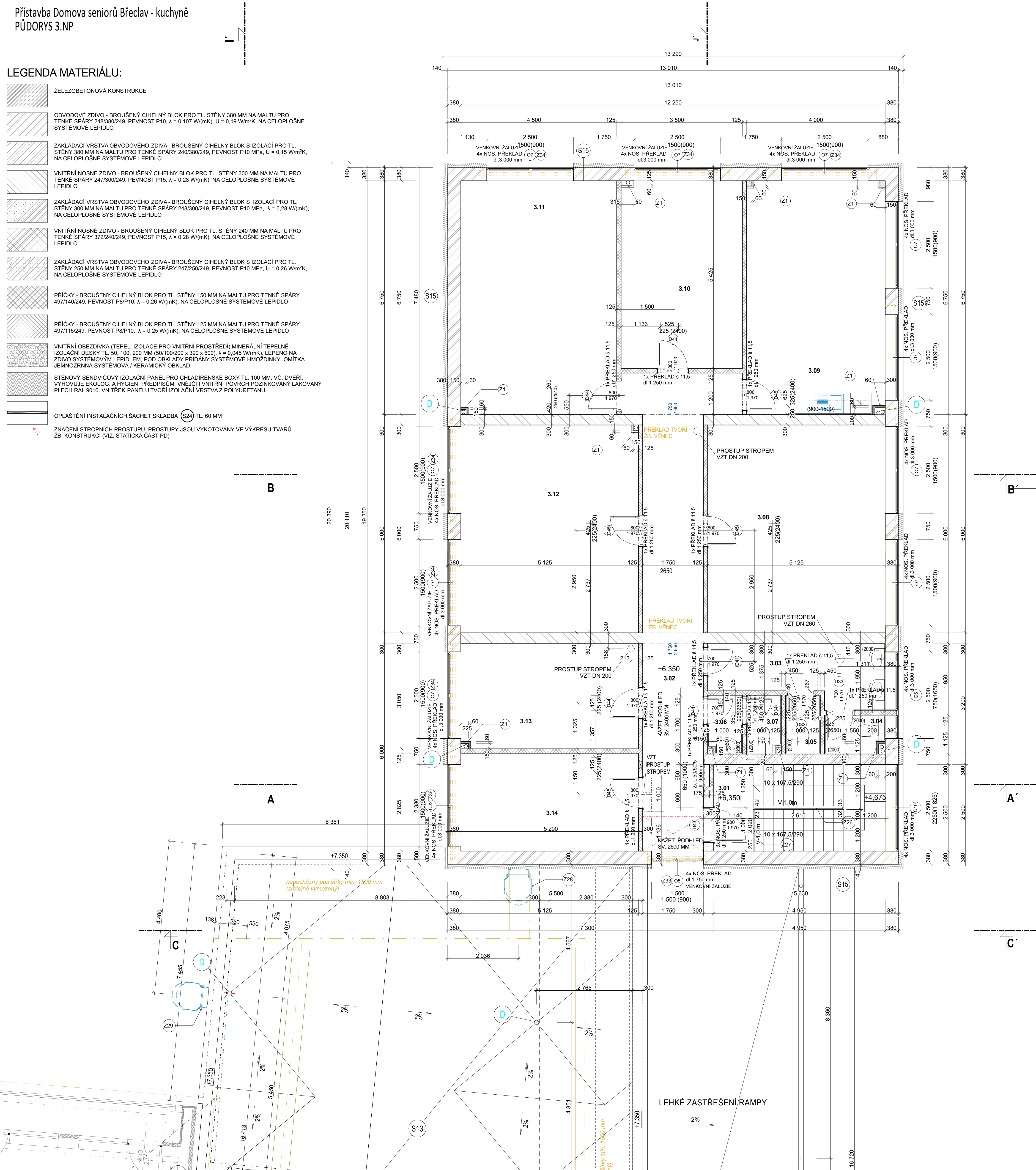
## LEGENDA MATERIÁLU:

ŽELEZOBETONOVÁ KONSTRUKCE

	OBVODOVÉ ZDIVO - BROUŠENÝ CIHELNÝ BLOK PRO TL. STĚNY 380 MM NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY 248/380/249, PEVNOST P10, $\lambda = 0,107 \text{ W/(mK)}$ , $U = 0,19 \text{ W/m}^2\text{K}$ , NA CELOPOŠŇNÉ SYSTÉMOVÉ LEPIDLO
	ZAKLÁDACÍ VRSTVA OBVODOVÉHO ZDIVA - BROUŠENÝ CIHELNÝ BLOK S IZOLACÍ PRO TL. STĚNY 380 MM NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY 240/380/249, PEVNOST P10 MPa, $\lambda = 0,15 \text{ W/m}^2\text{K}$ , NA CELOPOŠŇNÉ SYSTÉMOVÉ LEPIDLO
	VNITRNÍ NOSNÉ ZDIVO - BROUŠENÝ CIHELNÝ BLOK PRO TL. STĚNY 300 MM NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY 247/300/249, PEVNOST P15, $\lambda = 0,28 \text{ W/(mK)}$ , NA CELOPOŠŇNÉ SYSTÉMOVÉ LEPIDLO
	ZAKLÁDACÍ VRSTVA OBVODOVÉHO ZDIVA - BROUŠENÝ CIHELNÝ BLOK S IZOLACÍ PRO TL. STĚNY 300 MM NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY 248/300/249, PEVNOST P10 MPa, $\lambda = 0,28 \text{ W/(mK)}$ , NA CELOPOŠŇNÉ SYSTÉMOVÉ LEPIDLO
	VNITRNÍ NOSNÉ ZDIVO - BROUŠENÝ CIHELNÝ BLOK PRO TL. STĚNY 240 MM NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY 372/240/249, PEVNOST P15, $\lambda = 0,28 \text{ W/(mK)}$ , NA CELOPOŠŇNÉ SYSTÉMOVÉ LEPIDLO
	ZAKLÁDACÍ VRSTVA OBVODOVÉHO ZDIVA - BROUŠENÝ CIHELNÝ BLOK S IZOLACÍ PRO TL. STĚNY 250 MM NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY 247/250/249, PEVNOST P10 MPa, $U = 0,26 \text{ W/m}^2\text{K}$ , NA CELOPOŠŇNÉ SYSTÉMOVÉ LEPIDLO
	PŘÍČKY - BROUŠENÝ CIHELNÝ BLOK PRO TL. STĚNY 150 MM NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY 497/140/249, PEVNOST P8/P10, $\lambda = 0,26 \text{ W/(mK)}$ , NA CELOPOŠŇNÉ SYSTÉMOVÉ LEPIDLO
	PŘÍČKY - BROUŠENÝ CIHELNÝ BLOK PRO TL. STĚNY 125 MM NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY 497/115/249, PEVNOST P8/P10, $\lambda = 0,25 \text{ W/(mK)}$ , NA CELOPOŠŇNÉ SYSTÉMOVÉ LEPIDLO
	VNITRNÍ OBEZDÍVKA (TEPEL. IZOLACE PRO VNITRNÍ PROSTRĚDÍ) MINERÁLNÍ TEPELNÉ IZOLAČNÍ DESKY TL. 50, 100, 200 MM (50/100/200 x 390 x 600), $\lambda = 0,045 \text{ W/(mK)}$ , LEPENO NA ZDIVO SYSTÉMOVÝM LEPIDLEM, POD OBKLADY PŘIDÁNY SYSTÉMOVÉ HMOŽDINKY. OMÍTKA JEMNOZRNNÁ SYSTÉMOVÁ / KERAMICKÝ OBKLAD.
	STĚNOVÝ SENDVIČOVÝ IZOLAČNÍ PANEĽ PRO CHLADÍRENSKÉ BOXY TL. 100 MM, VČ. DVEŘÍ, VÝHODUJE EKOLÓG, A HYGIEN. PŘEDPISŮM. VNĚJŠÍ I VNITRNÍ POVRCH POZINKOVANÝ LAKOVANÝ PLECH RAL 9010. VNITREK PANEĽU TVOŘÍ IZOLAČNÍ VRSTVA Z POLYURETANU.
	

OPĽAŠTENÍ INSTALAČNÍCH ŠACHET SKLADBA (S24) TL. 60 MM

ZNAČENÍ STŘEŠNÍCH PROSTUPŮ, PROSTUPY JSOU VYKÓTOVÁVY VE VÝKRESU TVARŮ ŽB. KONSTRUKCI (VIZ. STATICKÁ ČÁST PD)



## LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	ÚPRAVA PODLAHY	<b>OZN. SKLAD</b>	ÚPRAVA ZDIVO	ÚPRAVA STROP	m²
3.01	SCHODIŠTĚ	KERAM. DLAŽBA PROTISKUZ. MRAZUZNODOR	Ⓔ	KERAM. SOKL	OMÍTKA	12,4
3.02	CHODBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	Ⓔ	KERAM. SOKL	PODHLÉD KAZETOVÝ SV. 2400, 2600 MM	26,3
3.03	PŘEDSÍŇ WC ŽENY	KERAMICKÁ DLAŽBA	Ⓔ	KER. OBKLAD V=2M	PODHLÉD KAZETOVÝ SV. 2600 MM	8,1
3.04	WC ŽENY	KERAMICKÁ DLAŽBA	Ⓔ	KER. OBKLAD V=2M		1,9
3.05	WC ŽENY	KERAMICKÁ DLAŽBA	Ⓔ	KER. OBKLAD V=2M		1,7
3.06	PŘEDSÍŇ WC MUŽI	KERAMICKÁ DLAŽBA	Ⓔ	KER. OBKLAD V=2M		1,7
3.07	WC MUŽI	KERAMICKÁ DLAŽBA	Ⓔ	KER. OBKLAD V=2M		1,7
3.08	KANCELÁŘ č.1	KERAMICKÁ DLAŽBA	Ⓔ	KERAM. SOKL		30,8
3.09	ZASEDACÍ MÍSTNOST	KERAMICKÁ DLAŽBA	Ⓔ	KERAM. SOKL	PODHLÉD KAZETOVÝ SV. 2700 MM	27,0
3.10	KANCELÁŘ VEDOUCÍ	KERAMICKÁ DLAŽBA	Ⓔ	KERAM. SOKL	PODHLÉD KAZETOVÝ SV. 2600 MM	19,0
3.11	SPISOVNA	KERAMICKÁ DLAŽBA	Ⓔ	KERAM. SOKL		30,4
3.12	KANCELÁŘ č. 2	KERAMICKÁ DLAŽBA	Ⓔ	KERAM. SOKL		30,8
3.13	KANCELÁŘ č. 3	KERAMICKÁ DLAŽBA	Ⓔ	KERAM. SOKL		15,6
3.14	IT TECHNIKA	KERAMICKÁ DLAŽBA	Ⓔ	KERAM. SOKL		14,5

**POZN. 1** NIKA PRO HYDRANTOVÝ SYSTÉM S TVAROVĚ STÁLOU HADICÍ D 19, 650 x 650 x 175 mm,  
S HADICÍ DÉLKOU 30 M.

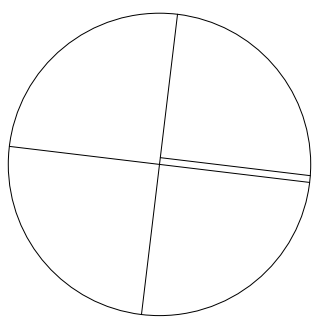
## ZNAČENÍ DEŠŤOVÉHO SVODU

BETONOVÁ STŘEŠNÍ TAŠKA, HLADKÝ POVRCH OŠETŘEN DVOJNÁSOBNOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU.




### POZNÁMKA:

- PŘEKLDY NAD OKNY BUDOU KERAMOBETONOVÉ, SYSTÉMOVÉ

PROSTUPY INSTALACÍ ( VZT, ZTI, CHLAZENÍ, TOPENÍ....) BUDOU DOBETONOVÁNY.



8

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY																						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
MÍSTO STAVBY: Na Pěšné 2842, Břeclav										KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Břeclav												
Parcel.: st.p. parc.č.3361, 4644, poz.p. parc.č.2581/44, 3724/1, 2581/1																						
ZADAVATEL A INVESTOR PROJEKTU										LOGO FIRMY					ODSOULASHENÉ INVESTOREM							
Město Břeclav, nám. T.G.Masaryka 3, 690 01 Břeclav, IČ - DIČ: 00283061																						
+0,000 = 158,52 m.n.m. Bpv										GENERÁLNÍ PROJEKTANT												
CO PŘÍRUKA: TENTO VÝKRES JE AUTORSKÝM DŮVĚRNÝM VLASTNÍCTVÍM A NESMÍ BÝT BEZ JEHO SOUHLÁSÍ KOPÍROVÁN NEBO ZPŘÍSTUPNĚN TŘETÍM OSOBAM (DOVOZOVÁNÍ SE NA ZÁKON O AUTORSKÉM PRÁVU A PRAVÍCH SOUVISEJÍCÍCH S AUTORSKÝM PRÁVEM)																						
AUTOR PROJEKTU:																						
VYPRACOVAL:				Kontroloval:				HLINĚZ PROJEKTU														
Jaromír Pichutová DIS.				Jiří Šetina DIS.				Ing. Marek Haseč														
NÁZEV PROJEKTU:										Městřanská 3992/109 695 01 Hodonin. www.firmaplus.cz tel: +420 518 120 022												
Přístavba Domova seniorů Břeclav - kuchyně																						
PROJEKTANT SPECIÁLNĚ: STAVEBNÍ FIRMA PLUS s.r.o.										LOGO FIRMY					AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO							
Městřanská 3992/109 695 01 Hodonin, www.firmaplus.cz tel: +420 518 120 022																						
VYPRACOVAL:				Kontroloval:																		
Jaromír Pichutová DIS.				Jiří Šetina DIS.																		
PROFESÍ: D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ																						
NÁZEV STAVEBNÍHO OBJEKTU: SO 01 PŘÍSTAVBA KUCHYNĚ										DATUM: 07/2018					MĚŘÍTKO: 1 : 50							
OBSAH VÝKRESU:										Č.ČAK.:					055-17							
PŮDORYS 3.NP										ČÍSLO VÝKRESU:					D.1.1.2.05							