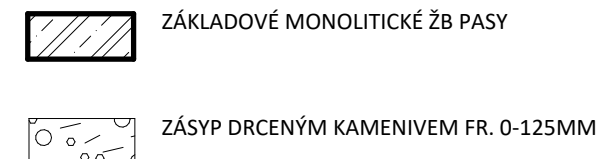
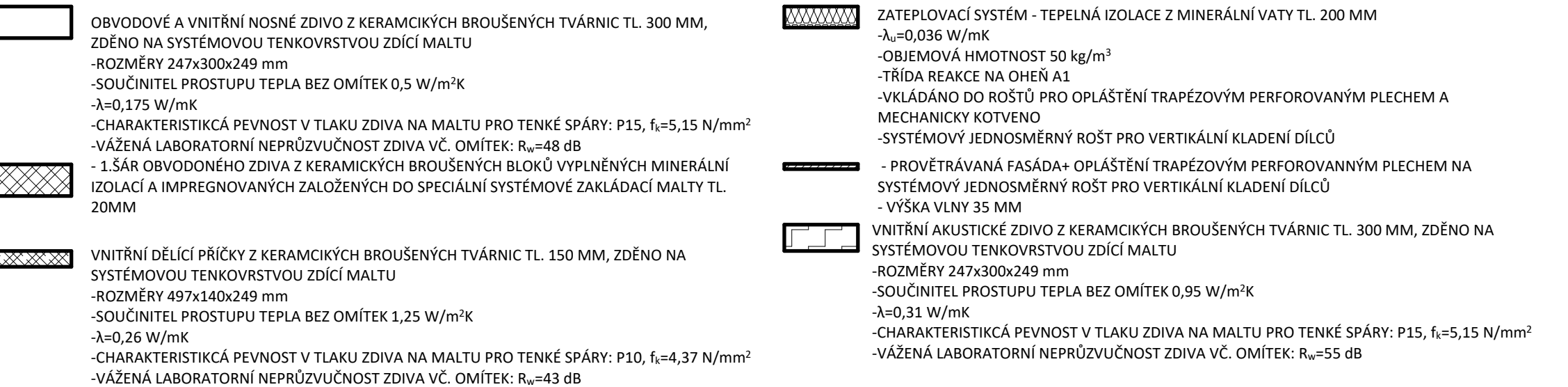


LEGENDA MATERIÁLU



*Upozornění:
Případné obchodní názvy výrobků uvedené v této projektové dokumentaci jsou uvedeny pouze jako referenční výrobky splňující minimální požadovaný standard. Veškeré výrobky je na stavbě možno zaměnit za výrobky s odpovídajícím minimálním standardem, ovšem pouze za souhlasu projektanta nebo stavebního dozoru.*



- | | |
|---------|---|
| POZN.1 | VEŠKERÉ ZDĚNÉ KONSTRUKCE BUDOU PROVÁDĚNÉ VE TECHNIKÝCH LÍSTK A POKYNU PRO PROVÁDĚNÍ VÝROBY (PŘEVÁZBY CHIC, ULOŽENÍ SYSTÉMOVÝCH PŘEKLADŮ, NÁPOJENÍ PŘÍSTĚK APOD.) |
| POZN.2 | VEŠKERÉ KONSTRUKČNÍ DETAILY A PROSTUPY BUDOU PROVÁDĚNÝ V PÁSIVNÍM STANDARDU - PRŮVZDUSNOST OBALKY BUDOVY, PŘÍ TLAKOVÉHO ROZDÍLU 50 Pa POŽADOVANÁ HODNOTA: $n_{50} \leq 0,6 \frac{1}{h}$ (BUDE PROKÁZANO BLOWER-DOOR TESTEM VČ. PROTOKOLU - PODROBNĚJI VE TECHNIČNÁ ZPRÁVA |
| POZN.3 | VENKOVNÍ ZATEPLENÍ BUDE PŘETAŽENO O 40 mm PŘES RÁMNY A VSTUPNÍM DVEŘÍ |
| POZN.4 | VNEJŠÍ STROPNÍ KONSTRUKCE VE VSTUPNÍM PROSTORU DO SKLADU OPADNŮ (Č.M. 1.06)VČ. |
| POZN.5 | NAVÁZUJÍCÍCH PRŮVLUKŮ OPATŘENA KATY Z MINERÁLNÍ VATY L2 100MM, $\lambda_p=0,036$ W/mK |
| POZN.6 | NAPADŘAŽÍ VE VRATECH OPATŘENO KATY Z XPST L2 70MM, $\lambda_p=0,034$ W/mK |
| POZN.7 | HYDROIZOLACE STŘECHY NAD INP Z PVC VYTŽENÁ 300MM NAD TERASU
SPADNÍ HRANA CELKOVÉHO OKLADU Z TRAPEZOVÉHO PERFOROVANÉHO PLECHU BUDY ~300 MM NAD
UPRAVĚNÝM TERÉNEM A BUDE KOPÍROVAT PRŮBĚH UPRAVĚNÉHO TERÉNU RESP. OKAPOVÉHO
CHODNÍKU KOLEM OBEDKUTU |
| POZN.8 | PROVĚDĚNÍ STROPNÍ KONSTRUKCE, VĚNČO A PRŮVLUKŮ - VIZ KONSTRUKČNÍ ČÁST PD |
| POZN.9 | PŘÍSTŘEŠKY VE 2.NP., 207., KOTVEN OBL ŽBK VLOŽKY 250MM - VIZ KONSTRUKČNÍ ČÁST ÚD |
| POZN.10 | P.Ú. SCHOŠIDĚ - POHLEDY OBETON, HRANA NÁSTUPNÍHO A VÝSTUPNÍHO STUPNĚ V KAŽDEM RAMENI BUDE ZVÝRAŽNĚNA NAPŘ. ŽALUZ. NÁTĚR |

VÝŠKOPISNÝ SYSTÉM: Bpv
POLOHOPISNÝ SYSTÉM: S-JTSK
K.Ú. HUMPOLEC [649325]
±0,000 = 534,050 m n.m. Bpv

ČÍSLO	DATUM	POPIS ZMĚN	VYPRACOVAL	ZOOP PROJEKTANT	AUTOR

INVESTOR:  KRAJ VYSOČINA ŽITKOVA 1882/57 580 01 JIHLAVA		PROJEKTANT ČÁSTI:  PROJEKT CENTRUM NOVÁ S.R.O.		GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  PROJEKT CENTRUM NOVÁ S.R.O.	
MÍSTO STAVBY:	HUMPOLEC	VYPRACOVAL:	ING. PEVNÝ, ZHORNÝ	AUTOR:	ING. KOT
STAVEBNÍ ÚŘAD:	HUMPOLEC	ZODP. PROJEKTANT:	ING. KOT	ARCH. NÁVRH:	PC NOVA s.r.o.
NÁZEV AKCE: VÝSTAVBA VÝJEZDOVÉ ZÁKLADNY ZZS KV – HUMPOLEC				FORMÁT:	7x A4
				DATUM:	04/2025
				STUPEŇ PD:	DPS
				Č. ZAKÁZKY:	24-016
OBJEKT: 50-01: VÝJEZDOVÉ STANOVISČE ZZS KRAJE VYSOČINA	ČÁST PROJEKTU: D.1.1-ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		MĚŘÍTKO:	1 : 50	
OBSAH:			SOUHRN:		
ŘEZY			ČÍSLO VÝKRESU:		C. PARÉ:
			1.1.05		
<small>DOCUMENTÁCI LZE POUŽÍVAT POUZE VE SMYSLU A PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES ČI JEHO ČÁST MUŽE BYT KOPIROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍ SOHLASU AUTORA.</small>					