



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

	ÚČEL	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	NÁŠLAPNÁ VRSTVA	STĚNY / STROPY	POZNÁMKY
0.01	GARÁŽ	39.49	DLAŽBA	OMÍTKA / OMÍTKA	
0.02	SCHODIŠTĚ	6.62	DŘEVO / DLAŽBA	OMÍTKA / OMÍTKA	
0.03	TECHNICKÁ MÍSTNOST	4.50	DLAŽBA	OMÍTKA / OMÍTKA	
	CELKOVÁ ÚŽITNÁ PLOCHA	50.61			

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- ZDIVO KERAMICKÉ VOŠTINOVÉ TL. 300 mm [např. POROTHERM 30 Profi DRYFIX, HELUZ STI 30]
- ZDIVO KERAMICKÉ VOŠTINOVÉ TL. 250 mm [např. POROTHERM 24 Profi DRYFIX, HELUZ STI 24]
- ZDIVO KERAMICKÉ VOŠTINOVÉ TL. 200 mm [např. POROTHERM 19 AKU, HELUZ AKU 20]
- ZDIVO KERAMICKÉ VOŠTINOVÉ TL. 150 mm [např. POROTHERM 14 Profi DRYFIX, HELUZ 14]
- ZTRACENÉ BEDNĚNÍ TL. 300 mm ZMONOLITNĚNÉ BETONEM C 16/20, ARMOVAT OCELÍ B 490: V LOŽNÉ SPÁŘE 2 Ø R10 (ŘÁDNĚ PROVÁZAT ROHY), SVISLE 4 Ø R10 NA TVÁRNICI PŘES ŘADU
- ZTRACENÉ BEDNĚNÍ TL. 200 mm ZMONOLITNĚNÉ BETONEM C 16/20, ARMOVAT OCELÍ B 490: V LOŽNÉ SPÁŘE 2 Ø R10 (ŘÁDNĚ PROVÁZAT ROHY), SVISLE 4 Ø R10 NA TVÁRNICI PŘES ŘADU
- ZTRACENÉ BEDNĚNÍ TL. 150 mm ZMONOLITNĚNÉ BETONEM C 16/20
- TEPelná IZOLACE EPS [EXPANDOVANÝ POLYSTYRÉN]
- VYZNAČENÍ PŘILÉHAJÍCÍHO TERÉNU BEZ ROZLIŠENÍ PŮVODNÍ ZEMINY A NÁSYPŮ

ZNAČKY:

- Sn.# OZNAČENÍ SKLADBY OBVODOVÝCH KONSTRUKCÍ viz SAMOSTATNÝ DOKUMENT D.1.1.SK - VÝPIS SKLADEB KONSTRUKCÍ
- D\_ VNITŘNÍ DVEŘE
- W\_ VENKOVNÍ VÝPLŇ OTVORU [DVEŘE, OKNO, FRANCOUZSKÉ OKNO]

POZNÁMKY:

VEŠKERÉ NOSNÉ PRVKY (SLOUPKY, PRŮVLAKY, STROP) JSOU POSOUZENY V ČÁSTI D.1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ, ZDE STANOVENÉ DIMENZE JSOU ZÁVAZNÉ!!!

POŽADAVKY NA POŽÁRNÍ ODOLNOST ROZHODUJÍCÍCH KONSTRUKCÍ JSOU STANOVENY V ČÁSTI D.1.3 POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ, ZDE STANOVENÉ POŽADAVKY JSOU ZÁVAZNÉ!!!

