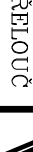


LEGENDA MATERIÁLŮ :

- STÁVAJÍCÍ CHELMÉ ZDIVO
- BROUŠENÝ CHELMÝ BLOK S MINERÁLNÍ IZOLACÍ PRO TL. STĚNY 300 MM NA LEPIDLO PRO ZDĚNÍ, P8 248/249/300 MM, LAMDA 0,062 W/m.K, U s omlkami 0,190 W/m2.K
- AKUSTICKÝ CHELMÝ BLOK S MALTOVOU KAPSOU PRO TL. STĚNY 300 MM, P15 NA MALTU M10 247/238/300 MM, LAMDA 0,340 W/m.K, U s omlkami 0,850 W/m2.K
- SÁDROKARTONOVÁ PRŮČKA

POZNÁMKA:

VŠEČERÉ DŘEVĚNÉ PRVKY KONSTRUKCE KROVU ZASAHUJÍCÍ DO PROSTORU PODKROVÍ BUDOU OBLOŽENY SDK DESKOU S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ R30 DP3  
DŘEVOSTŘEKOVÉ DESKY POLOŽENÉ NA OCELOVÝCH NOSNÍCÍCH NEBUDOU POLOŽENY AŽ K OBVODOVÉ STĚNĚ, BUDOU UKONČENY CCA 50 MM OD STÁVAJÍCÍ OBVODOVÉ STĚNY

VEDOUČÍ PROJEKTANT: ING. V. VOMOČIL		ČÍSLO ZAKÁZKY : 2022/08 STUPEŇ: DSJ	
INVESTOR: MĚSTO PŘELOUČ, ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 1665, PŘELOUČ OBEC : PŘELOUČ, MASARYKOVO NÁMĚSTÍ Č.P. 1 ZŠ MASARYKOVO NÁMĚSTÍ Č.P. 1, PŘELOUČ – PŮDNÍ VESTAVBA UČEBEN			
ŘEZ B – B, C – C – NOVÝ STAV		<div> ING. Vítězslav VOMOČIL IČO 13179527 PROJEKČNÍ KANCELÁŘ P A R D U B I C E</div>	
DATUM: VII. 2022 MĚŘÍTKO: 1 : 50		D.1.1.5	