



vrstvenie konštrukcii

VÝPIS SKLADBY PODLAH

- (P1) — POKRYTOVÁ ÚPRAVA VSPŮVNOU ZMESOU Z METALICKÝM PUNIVOM
- BETÓNOVÁ MAZANINA Z BETÓNU C20/25 hr.: 180 mm
- VYSTUŽENÁ OCELOVÝMI VLAKNAMI / DRAINX/
- OCHRANNÁ VRSTVA Z GEOTEXTILIE "TATRATEX"
- HYDROIZOLAČNÁ PVC FÓLIA "FATRAFOL 803"
- SEPARAČNÁ VRSTVA Z GEOTEXTILIE "TATRATEX"
- DREVĚNÉ KAMENIVO hr.: 0-32 mm hr.: 150 mm
- DREVĚNÉ KAMENIVO hr.: 32-63 mm hr.: 200 mm
- RASŤLÝ TERÉN

VÝPIS SKLADBY STRECHY

- (S1) — HYDROIZOLAČNÁ FÓLIA FATRAFOL 810 hr.: 15 mm
- TEPELNÁ IZOLAČIA Z MINERÁLNYCH VLAKNEN - ISOVER R14, hr.: 140 mm
- PAROZÁBRÁŇA
- TRAPEZOVÝ PLECH hr.: 0,88 mm ,153 MM
- OCELOVÉ PUNOSTENNÉ STREŠNÉ VAZNIČE, ÚČ.240
- OCELOVÉ PUNOSTENNÝ STREŠNÝ VAZNIK

AUTOR	ZODP.PROJEKT.	VYPRACOVAL	KRESLIL
	ING. P. MACHAVA		ING. ZS. ZSELYI
INVESTOR:	GEORGICA spol. s r.o. HLAVNÁ 64/1/36, 986 01 Filakovo		
STAVBA:	HALA NA SPRACOVANIE VEDĽAJŠÍCH PRODUKTOV VÝROBY A ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI - Prša ,parc.č.: 1005/2		
OBSAH:	<i>Priečny rez A-A</i>		
FORMÁT	2xA4	MERKA:	1:100
DATUM	04/2022	CYKRR:	E-04
STUPEN	UR		
Č. ZAKÁZKY			

