

S1-SKLADBA OBVODOVEJ STENY

-PÔVODNÁ INTERIEROVÁ OMIETKA	20 mm	
-PÔVODNÉ OBVODOVÉ MURIVO	350 mm	
-LEPIACA MALTA		}
-TI - MINERÁLNA VLNA	150 mm	
-LEPIACA MALTA + SKLOTEXTILNÁ MREŽKA	5 mm	
-EXTERIEROVÁ SILIKÓNOVÁ OMIETKA	3 mm	
		NOVÉ VRSTVY

S2-SKLADBA OBVODOVEJ STENY V STYKU SO ZEMINOU

-PÔVODNÁ INTERIEROVÁ OMIETKA	20 mm	
-PÔVODNÉ OBVODOVÉ MURIVO	350 mm	
-HYDROIZOLÁCIA PROTI ZEMNEJ VLNOSTI SIKI IGASOL		}
-LEPIACA MALTA	8 mm	
-TI - XPS	100 mm	
-LEPIACA MALTA + SKLOTEXTILNÁ MREŽKA	5 mm	
-EXTERIEROVÁ SILIKÓNOVÁ OMIETKA	5 mm	
-NOPOVÁ FÓLIA 400 g/m²		
		NOVÉ VRSTVY

NÁVRH RIEŠENIA - NOVÁ SKLADBA STREŠNÉHO PLÁŠŤA:

- FÓLIOVÁ HYDROIZOLÁCIA		}
- FATRAFOL 810 hrúbka 2,0mm		
- SEPARAČNÁ VRSTVA 300g		
- OSB DOSKA PD 22 mm		
- DVOJITOVLNITÝ PLECH		}
- MINERÁLNA VLNA HR. 260 mm		
- PAROZÁBRANA		
- DVOJITOVLNITÝ PLECH		NOVÉ VRSTVY

NÁVRH RIEŠENIA - NOVÁ SKLADBA PODLÁH

- EPOXIDOVÝ LIATY PODLAHOVÝ SYSTÉM S PROTIŠMYKOVÝM A BEZPRAŠNÝM POVRCHOM HR. 4 MM REF. BASF, SIKI		}
- BET. MAZANINA VYSTUŽENÁ SIEŤOVINOU 30 cm		
- IZOLÁCIA PROTI ZEM. VLNOSTI 3 x SA 10 + 2 x IPA		
- PODKLADNÝ BETÓN 20 cm		
- ŠTRKOVÝ NÁSYP 10 cm		
- ZÁSYP ZEMINA SO ŠTRKOM 1:1 ZHUTNIŤ 0,15 MPa		
		NOVÉ VRSTVY

Miesto stavby:	Továrenská 29, p.č. 507/3Vikanová 976 31	Dátum:	10/2020	
Názov stavby:	Spojená škola Banská Bystrica, časť Vikanová - modernizácia odborného vzdelávania	Stupeň:	PSP V ROZSAHU RP	
Názov výkresu:	SKLADBY OBVODOVÝCH KONŠTRUKCIÍ	Zák. číslo:		
Druh projektu:	architektúra, SO 01 - HALA - DIELENE	Číslo výkr.:	V6	