



Výpis oceľových prekladov

OP7-HEB140-1800mm, 12ks	SPOLU	727,92kg
OP8-HEB140-1400mm, 6ks	SPOLU	283,08kg
OP9-HEB140-2200mm, 2ks	SPOLU	148,28kg
OP10-HEB200-2400mm, 2ks	SPOLU	294,24kg
OP11-HEB200-2600mm, 2ks	SPOLU	318,76kg

Postup prác pri realizácii oceľových prekladov "OP"

V MIESTE BUDÚCEHO PREKLADU SA Z JEDNEJ STRANY DO STENY RESP. BETÓNOVÉHO VENCA VÝSEKÁ DRAŽKA. PROFIL DRAŽKY PRE OP10, OP11, OP14, OP15 BUDE MAŤ PRÍRÉZ 150/150mm, PRE OP12 A OP13 210/210mm. DO DRAŽKY SA VLOŽÍ PREDPISANÝ VALCOVANÝ PROFIL, PRE ZABEZPEČENIE DOKONALÉHO KONTAKTU S OSTEŇMI SA PRIESTOR ø500mm VYKLINOVAJE KLINOVACÍMI PLECHMI (PL3-100/100mm), ZBYTOK ŠTRBINY SA VYPLNÍ CEMENTOVOU MALTOU Mc10. PO ZATVRDNUTÍ MALTY SA POSTUP ZÓPAKUJE Z DRUHEJ STRANY. NÁSLEDNE SA V STENE VÝBORA OTVOR.

Výpis keramických prekladov

KP2: POROTHERM KP 23,8-2500mm, 4ks

Vysvetlivky

"EP"-EXISTUJÚCE PREKLADY  
"KP"-KERAMICKÉ PREKLADY  
"OP"-VLOŽENÉ PREKLADY Z OCEĽOVÝCH PROFILOV  
"P"-MONOLITICKÝ ŽELEZOBETÓNOVÝ PREKLAD

Legenda materiálov

	ŽELEZOBETÓN
	TEHLOVÉ MURIVO
	SÍPOREXOVÉ MURIVO

Betón: STN EN 206-1-C25/30-**XC1** ŽELEZOBETÓN

STAVEBNÉ VÝROBKÝ A MATERIÁLY MÔŽU BYŤ NAHRADENÉ EKVIVALENTNÝM VÝROBKOM A MATERIÁLOM S POROVNATEĽNÝMI PARAMETRAMI

názov :  
**BBSK - NOVÉ VYUŽITIE AREÁLU BÝVALEJ SOŠ  
NA ULICI ŠPÍTÁLSKEJ V BANSKEJ ŠTIAVNICI -  
1. ZARIADENIE SOCIÁLNYCH SLUŽIEB**

celok :  
**I. STAVBA**

zriaďovateľ - stavebník :  BANSKOBÝSTRICKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ Námestie SNP 23 974 01 Banská Bystrica, Slovenská Republika	objednávateľ :  DOMOV MÁRIE Špitálska 3 969 01 Banská Štiavnica
miesto stavby : Špitálska 3 969 01 Banská Štiavnica	autorizačne overil : Ing. Jozef Košák
katastrálne územie : Banská Štiavnica	
stupeň dokumentácie : dokumentácia na stavebné povolenie s náležitosťami dokumentácie na realizáciu stavby	

hlavný inžinier projektu : Ing. Vlasta Martinická	zhotoviteľ : Ing. Jozef Košák
hlavný architekt : Ing. arch. Norbert Gubka	
autorizačne overil : Ing. Jozef Košák	
vypracoval : Ing. Jozef Košák	
hlavný inžinier projektu : Ing. Vlasta Martinická	zhotoviteľ : Ing. Jozef Košák
hlavný architekt : Ing. arch. Norbert Gubka	
autorizačne overil : Ing. Jozef Košák	
vypracoval : Ing. Jozef Košák	
diel proj. dok. : E. DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTŮV SO 02.1 ZARIADENIE SOCIÁLNYCH SLUŽIEB	zak. číslo : 1747-507 BP arch. číslo : BP 34-2-40337 sada číslo :
názov výkresu : TVAR NA KÔTE +9,750, +9,800	
profesia : statika	mierka : M1:50, 1:25 formát : 12A4 p. č. výkr. : 6 datum : 01/2022