

LEGENDA MATERIÁLOV

- NOVÉ PREFABRIKOVANÉ CESTNÉ PANELY 3 000 x 2 000 x 180 mm (napr. IZD 3.0x2.0), CELKOVÝ POČET KUSOV: 87
- NOVÝ HUTNENÝ ŠTRKOVÝ ZÁSYP Z KAMENIVA fr. 0-125 mm
- NOVÉ KONŠTRUKCIE Z PROSTÉHO BETÓNU STN EN 206-1 C 30/35

JESTVUJÚCE KONŠTRUKCIE

- OCELOBETONOVÉ MONOLITICKÉ KONŠTRUKCIE
- KONŠTRUKCIE Z PROSTÉHO BETÓNU
- HUTNENÝ ZEMINNÝ ZÁSYP
- HUTNENÝ ŠTRKOVÝ ZÁSYP
- RASTLÝ TERÉN

VÝPIS SKLADIEB

- S1 - BETONOVÝ PREFABRIKOVANÝ CESTNÝ PANEL 180 mm - RASTLÝ TERÉN
- S2 - BETONOVÝ PREFABRIKOVANÝ CESTNÝ PANEL 180 mm - ŠTRKOVÝ PODSYP HUTNENÝ, KAMENIVO FR. 0-125 mm - PŮVODNÁ BETONOVÁ SPEVNENÁ PLOCHA
- S3 - BETONOVÁ VYROVNÁVACIA VRSTVA - PŮVODNÁ BETONOVÁ SPEVNENÁ PLOCHA

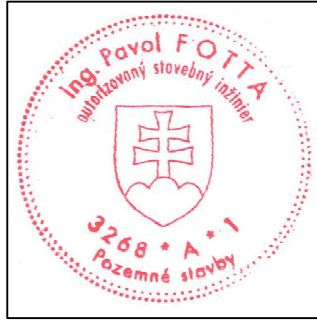
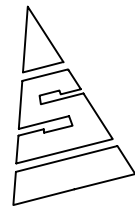
POZNÁMKA:

ROZMERY A PARAMETRE, KTORÉ SA NEDALI FYZICKY ZAMERAŤ SU PREVZATÉ Z DODANÝCH PODKLADOV
VŠETKY ROZMERY OVERIŤ PRED REALIZÁCIOU NA STAVBE



IDOM - International Department

Odborná pomoc pre prípravu projektov
Kohézneho fondu vo vodnom sektore
EUROPEAID/119497/D/SV/SK



VYPRACOVAL: Ing. J. Cebulak	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: Ing. P. Fořta	HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU: Ing. L. Hnídiak
KRAJ: Prešovský	OKRES: Snina	
INVESTOR: Východoslovenská vodárenská spoločnosť a.s., Košice		
STUPEŇ: Projektová dokumentácia pre stavebné povolenie a realizáciu stavby		
STAVBA: STAKČÍN – INTENZIFIKÁCIA ÚPRAVNE VODY	ČÍSLO ZÁKAZKY: 0810605	PARE:
AKCIA: Starina – úpravná vody a zdvojenie prírodného potrubia	DÁTUM: 01. 2015	
OBJEKT: SO 0202 – Stavebné úpravy objektov II. stupňa úpravy OBJEKT PREPOJENIA HALY FILTROV – STAVEBNÁ ČASŤ	MIERKA: 1:100	ČÍSLO PRÍLOHY: E.2.3.1–03
PRÍLOHA: Výkres dočasnej komunikácie		