



ULOŽENÍ POTRUBÍ MUSÍ BÝT PROVEDENO DLE ČSN EN 1610.
 PRO OBSYP POTRUBÍ BUDE POUŽIT HUTNĚNÝ PÍSEK S MAX.ZRNITOSTÍ 22mm (PRO DN150).
 MATERIÁLY POUŽITÉ V ÚČINNÉ VRSTVĚ MUSÍ BÝT V SOULADU S POŽADAVKY VÝROBCE POTRUBÍ.
 KRYCÍ OBSYP BUDE PROVEDEN V TLOUŠTČE DLE POŽADAVKU VÝROBCE POUŽITÉHO POTRUBÍ.

SO 102

PDPS

ZODP. PROJEKTANT : Ing.R.Drnc	NAVRHL/VYPRACOVAL : Ing.P.Komendová	TECHNICKÁ KONTROLA : Ing.R.Drnc		
HL. ING. PROJEKTU : Ing.R.Drnc	KRESLIL/CAD :		SILNIČNÍ PROJEKT spol. s r.o. Šumavská 31, 602 00 Brno	
KRAJ : VYSOČINA		MÚ : VELKÉ MEZIRŘÍČÍ		FORMÁT : A4
OBJEDNATEL : MÚ VELKÉ MEZIRŘÍČÍ				DATUM : 12/2015
AKCE : OK HORNOMĚSTSKÁ, TŘEBÍČSKÁ SO 102 STAVEBNÍ ÚPRAVY UL.TŘEBÍČSKÁ				ČÍS. ZAKÁZKY : 33/15
		STUPEŇ : PDPS		SOUPRAVA :
		MĚŘITKO : 1:20		
PŘÍLOHA : VZOROVÝ ŘEZ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKOU		PŘÍLOHA ČÍS. : 07		