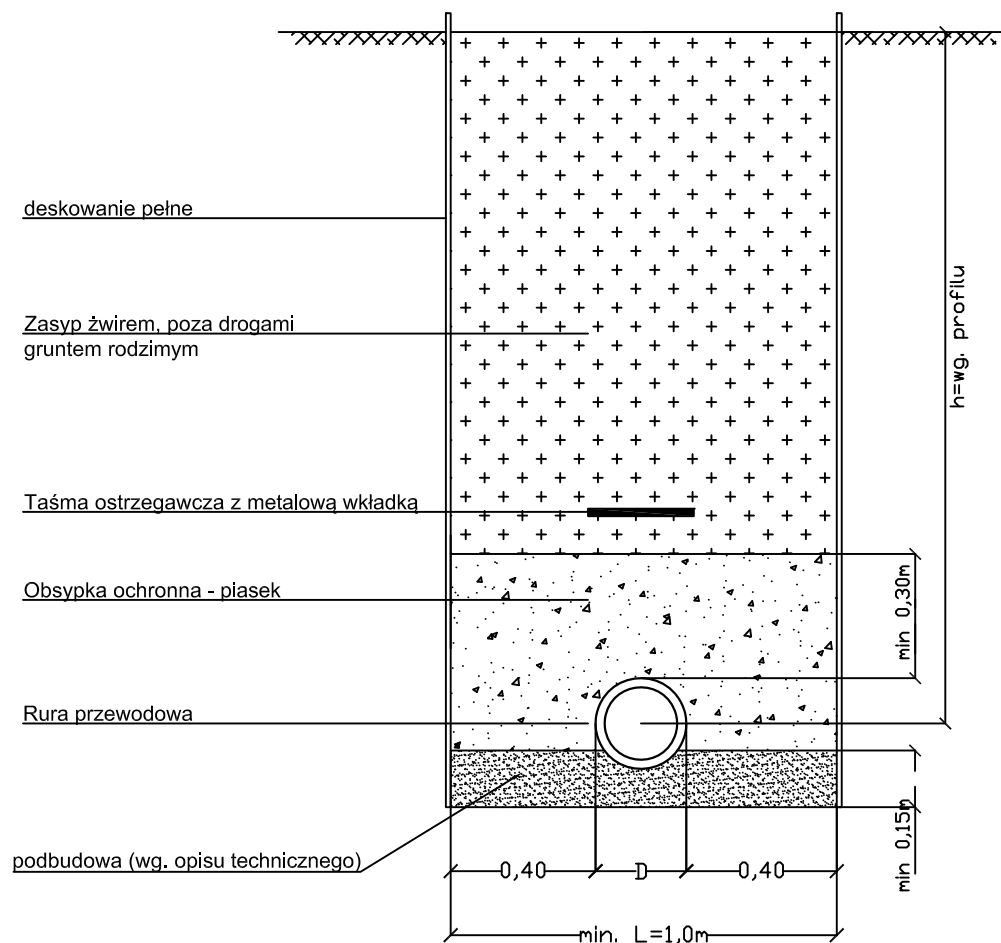




SCHEMAT WYKOPU WĄSKOPRZESTRZENNEGO OBUDOWANEGO



UWAGA:

Po ułożeniu rurociągów odtworzyć nawierzchnię.

Projektowane powierzchnie utwardzone wykonać zgodnie z projektem konstrukcyjnym

 Projektowanie i Nadzory Budowlane inż. Stefan Tur, ul. Piastowska 11, 37-464 Stalowa Wola kom. 603-744-221; email: s.tur@interia.pl			
obiekt: BUDOWA SIECI KANALIZACYJNEJ GRAWITACYJNEJ Ø200 ORAZ SIECI TŁOCZNEJ Ø90 WRAZ Z PRZEPOMPOWNIĄ W MIEJSCOWOŚCIACH: KURZYNA MAŁA, DĄBRÓWKA, BORKI			
adres: JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: 181207_5 ULANÓW, DZ. NR EWID.: 405/10, 404/1, 187/2, 185/5, 159/2, 180/5, 172, 166/3, 164/5, 162/3, 396/1, 394/1, 393, 392, 151/9, 153/5, 152, 391, 158, 163/1 OBRĘB: 181207_5_0014 KURZYNA MAŁA DZ. NR EWID.: 809, 833, 834, OBRĘB: 181207_5_0009 DĄBRÓWKA DZ. NR EWID.: 614, 1042, 1045, 481/2 OBRĘB: 181207_5_0010 BORKI			
inwestor: GMINA I MIASTO ULANÓW UL. RYNEK 5 37-410 ULANÓW			
branża SANITARNA		stadium projektu ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
nazwa rysunku SCHEMAT UŁOŻENIA RUR W WYKOPIE			skala -
funkcja/imię nazwisko projektował inż. Stefan TUR	nr upr./specjalność 78/TBG/89 w specjalności sanitarnej bez ograniczeń	podpis	data 05.2022
sprawdził mgr inż. Paweł MUCIEK	PDK/0010/PWOS/20 w specjalności sanitarnej bez ograniczeń	data 05.2022	nr rysunku 9