



UWAGI:

- KANAŁY I PRZYKANALIKI KANALIZACJI SANITARNEJ O ŚREDNICY Ø0,20m I Ø0,16m WYKONAĆ Z RUR PVC KL.S SDR 34 SN8 LITYCH.
- POSADOWIENIE PRZYKANALIKÓW KANALIZACJI SANITARNEJ O ŚREDNICY Ø0,16m ORAZ KANAŁÓW Ø0,20m WYKONAĆ NA WARSTWIE PODSYPKI Z PIASKU ŚREDNIEGO O GRUBOŚCI PO ZAGĘSZCZENIU H=15cm ZAGĘSZCZONEJ DO STOPNIA ZAGĘSZCZENIA ID>40%.
- ZASYPKĘ PRZYKANALIKÓW KANALIZACJI SANITARNEJ O ŚREDNICY Ø0,16m ORAZ KANAŁÓW Ø0,20m WYKONAĆ PIASKIEM ZASYPOWYM – PIASEK ŚREDNI DOBRZE UZIARNIONY.

		nazwa inwestora: GINA DOBRA 72-003 DOBRA; ul. SZCZECIŃSKA 16A	
adres inwestycji: GINA DOBRA, m. MIERZYN, ul. MORENOWA, MARCEPANOWA MIASTO SZCZECIN, ul. ŁUKASIŃSKIEGO			
projektant: mgr inż. ZBIGNIEW WOŹNIAK - specjalność: instal. - inż.		282/Sz/83	
branża: SIECI WOD-KAN			
projektant: mgr inż. MARCIN OLEK - specjalność: instalacyjna b/o		ZAP/0218/POOS/13	
sprawdzający: mgr inż. DARIUSZ SKUZA - specjalność: instal. - inż.		583/Sz/94	
nazwa inwestycji: BUDOWA DROGI UL. MORENOWEJ W MIERZYNIE WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ.			
nazwa opracowania: TOM III - KANALIZACJA SANITARNA			
nazwa rysunku: PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI SANITARNEJ - ZLEWIA I			
Biuro Projektów "INBUD" s.c. ul Kwiatkowskiego 32/13; 71-004 Szczecin tel./fax +48 (091) 485 33 95 e-mail: inbud@gryfnet.pl		nr umowy / oprac.: Nr 637/2019 - P-1010/2019 stadium oprac.: PROJEKT WYKONAWCZY data oprac.: CZERWIEC 2021r.	skala rysunku: 1:100/500 rysunek nr: 4