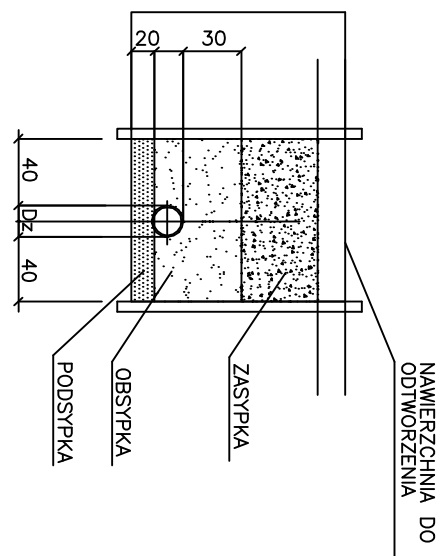
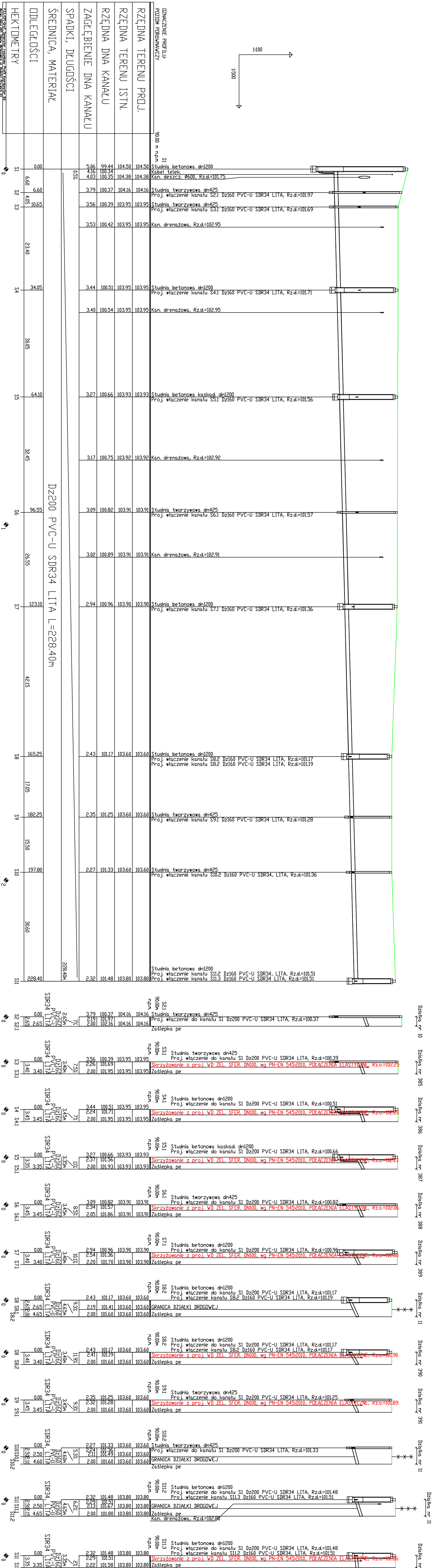


SCHEMAT POSADOWIENIA



- UWAGA:
1. Przed rozpoczęciem robót należy sprawdzić trzećwiste trasy przewodów, ich średnice i materiał dekorujący odkrywek.
 2. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych urządzeń podziemnych.
 3. W związku brakiem dokumentacji inwentaryzacji drenaży na terenie inwestycji, wykonawca robót budowlanych przed rozpoczęciem robót musi wykonać przekopy kontrolne. W przypadku wystąpienia ewentualnych konieczności przebudowy/likwidacji z drenażem dokumentację należy uzgodnić z Zarządem Ziemi w Łowiczu i uzyskać decyzję pozwolenia wodnoprawnego zgodnie z pismem WA.5.2.434.25/8.2019.WD

Jednostka projektowa		ul. Gąsienica 8/7S
GWWK		01-03 Warszawa
Inwestor		ul. 602 680 100, 502 357 885
Gmina Michalowice		www.gwwk.pl
Ul. Al. Powstańców Warszawy 1		
05-816 Michalowice		
Nazwa opracowania		
Dokumentacja projektowa kosztorysowa na budowę sieci pododoprowej i kanalizacyjnej w ul. Radcei w Michalowicach. Wzłt oraz w ul. Rekracyjnej w Gminie		
Typ opracowania		
PROJEKT BUDOWLANY		
sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w ul. Radcei w Michalowicach. Wzłt		
Nazwa rysunku		
PROFIL PODLUZNY		
Etap		
Inżynier		
mgr inż. Beata Skonupnicka w zakresie inż. sanit.		
Opracował		
inż. Barbara Adamczak		
Sprawdził		
inż. Agnieszka Halicka		
Data		
07.2019		
Strona 1 z 1001/500		
Nr rys.		
2		



DZMOWCENIE PROFILU		90,00 n n.p.m.
POZDZIM PRZEWODNACZY		SI
RZĘDNA TERENU PROJ.		104,50
RZĘDNA TERENU ISTN.		104,50
RZĘDNA DWA KANALU		104,16
ZAGŁĘBIENIE DWA KANALU		103,95
SPADKI, DŁUGOŚCI		0,52%
ŚREDNICA, MATERIAŁ		Dz200 PVC-U SDR34 LITA L=228,40m
ODLEGŁOŚCI		0,00
HEKTOMETRY		0