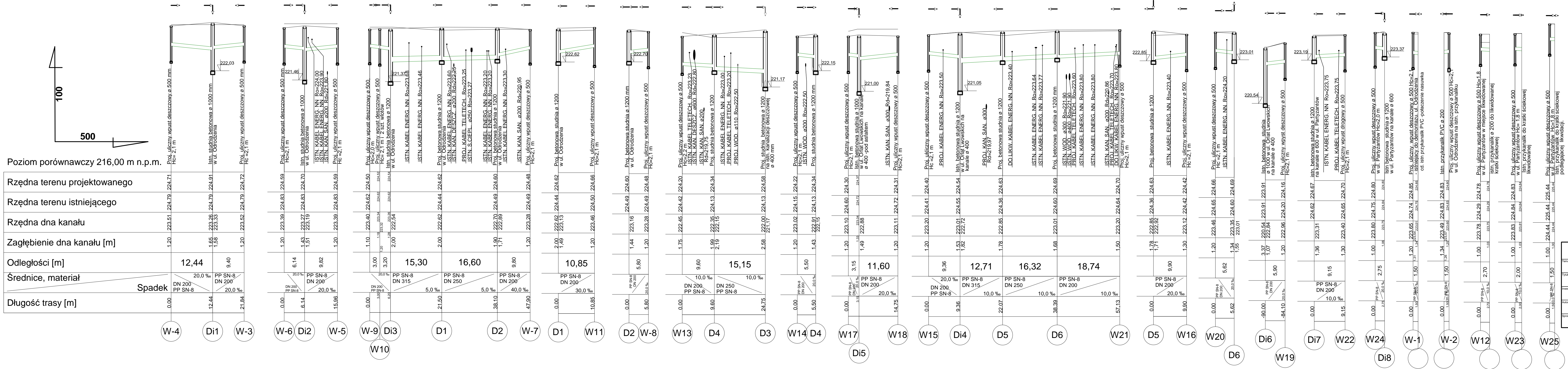


PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ
na skrzyżowaniu ul. Odrodzenia, Partyzantów i Orłąt Lwowskich w Zamościu



- Uwaga:
- 1/ Wykopy na całej długości zasypać piaskiem zagęszczonym mechanicznie Is=98%
 - 2/ Przed rozpoczęciem robót montażowych wykonać odkrytki kabli energetycznych i kanalizacji sanitarnej zagospodarowania
 - 3/ Profil podłużny rozpatrywać łącznie z planem zagospodarowania
 - 4/ Z uwagi że na kanale ø 400 w ul. Odrodzenia studnie betonowe mają średnice ø 1000 mm brak jest miejsca na montaż w środku studni kaskad
 - 5/ Uliczne wpusty deszczowe ø 500 mm z osadnikiem h=0,8 m z rur PE typ Weho wg. szczegółowych kart katalogowych.
 - 6/ Rury kielichowe do kanalizacji zewnętrznej PP SN-8
 - 7/ Roboty ziemne na skrzyżowaniach i zbliżeniach z istniejącym podziemnym uzbrojeniem, należy wykonywać ręcznie.
 - 8/ Istn. kable energetyczne zabezpieczyć rurami PVC lub PP dwudzielne.
 - 9/ Na połączeniach proj. i istniejących przykanalików stosować trapy dla rur PP i kamionkowych Dn 200/200 mm

MaKo consulting		21-450 Stoczek Łukowski ul. H. Sienkiewicza 19	
Firma	Przebudowa skrzyżowania ul. Odrodzenia, Orłąt Lwowskich, Partyzantów w Zamościu	Raza	P. B.-W.
Tytuł rys.	PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ	Data	XI. 2016 r.
Investor	ZARZĄD DRÓG GRODZKICH 22-400 Zamość ul: Kilińskiego 86	Skala	1/500/100
Autor projektu	inż. Wiesław Ciechomski upr. nr: LUB/0163/PPOS/05	Podpis	2
Sprawdził	mgr inż. Małgorzata Skowrońska upr. nr: UAN-II-8387/76/87	Podpis	