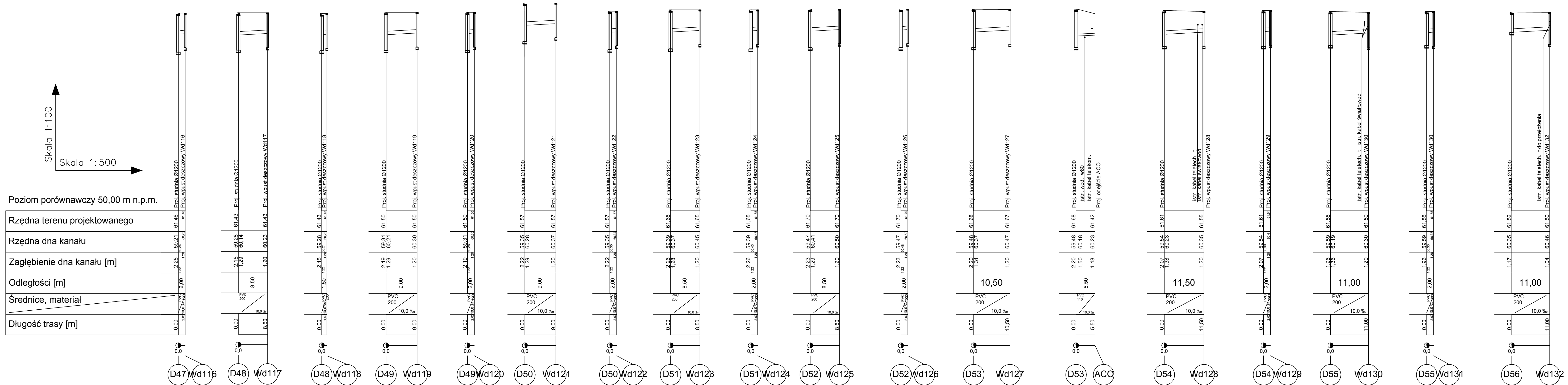


PRZYKANALIKI

KD-1



UWAGA!!!

RZĘDZIE WŁAŚCÓW PROJEKTOWANYCH STUDIŃ I WPŁYŚCÓW
WYREGULOWAĆ DO RZĘDZINY PROJEKTOWANYCH WÓ BRANŻY
DROGOWEJ

UWAGA!!!

W MIEJSCACH ZBLIŻEN I SKRZYŻOWANI PROJEKTOWANYCH
SIEĆ Z ISTRZACÓW

- kablami energetycznymi niskiego napięcia projektuje się rury osłonowe Ø110
- kablami energetycznymi średniego napięcia projektuje się rury osłonowe Ø160
- kablami telekomunikacyjnymi
- kablami szklanymi (ostryżaczką)
- siecią wodociagową
- siecią odcieczu projektuje się rury osłonowe Ø160 dwużelazne

PROJEKTUJE SIĘ RURY OSŁONOWE.

**WARUNKI LOKALIZACJI ORAZ MONTAŻU NALEŻY
WYKONAĆ ZGODNIE Z PRZEDMIOTOWYMI NORMAMI BRANŻOWYMI.**

Zamawiający:	WIELKOPOLSKI ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH ul. WILCZAK 51, 61-629 POZNAN			
Jednostka projektowa:	AUGMENT CONSULTING GROUP Sp.j. ul. WROCŁAWSKA 5a, 65-427 ZIELONA GÓRA			
Stadium projektu:	PROJEKT BUDOWLANY			
Zamierzenie budowlane:	PRZEBUDOWA DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 305 NA ODCINKU OD MOSTU NA POŁUDNIOWYM KANALE OBRY DO M. MOCHY			
Obiekt budowlany:	Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 305 od km 43+119,00 do km 46+727,96			
Brandz:		SANITARNA	Tom: I.	
Tytuł rysunku: PROFILE PODŁUŻNE PRZYKANALIKÓW KANAŁU KD-1				
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Specjalność:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Anita Nowak	1/7/ 2000/ GW	Projektowanie w specjalności sanitarnej (bez ograniczeń)	
Sprawdzający:	mgr inż. Marta Sawczyńska	LBS/047/POSO/08	Projektowanie w specjalności sanitarnej (bez ograniczeń)	
Data: 20.05.2015 r.	Nr umowy: 567/68.15/14	Nr rysunku: 3.19.	Skala:	1 : 100/500