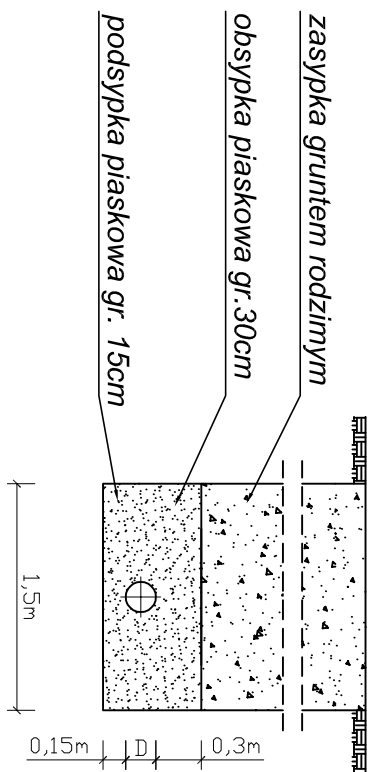


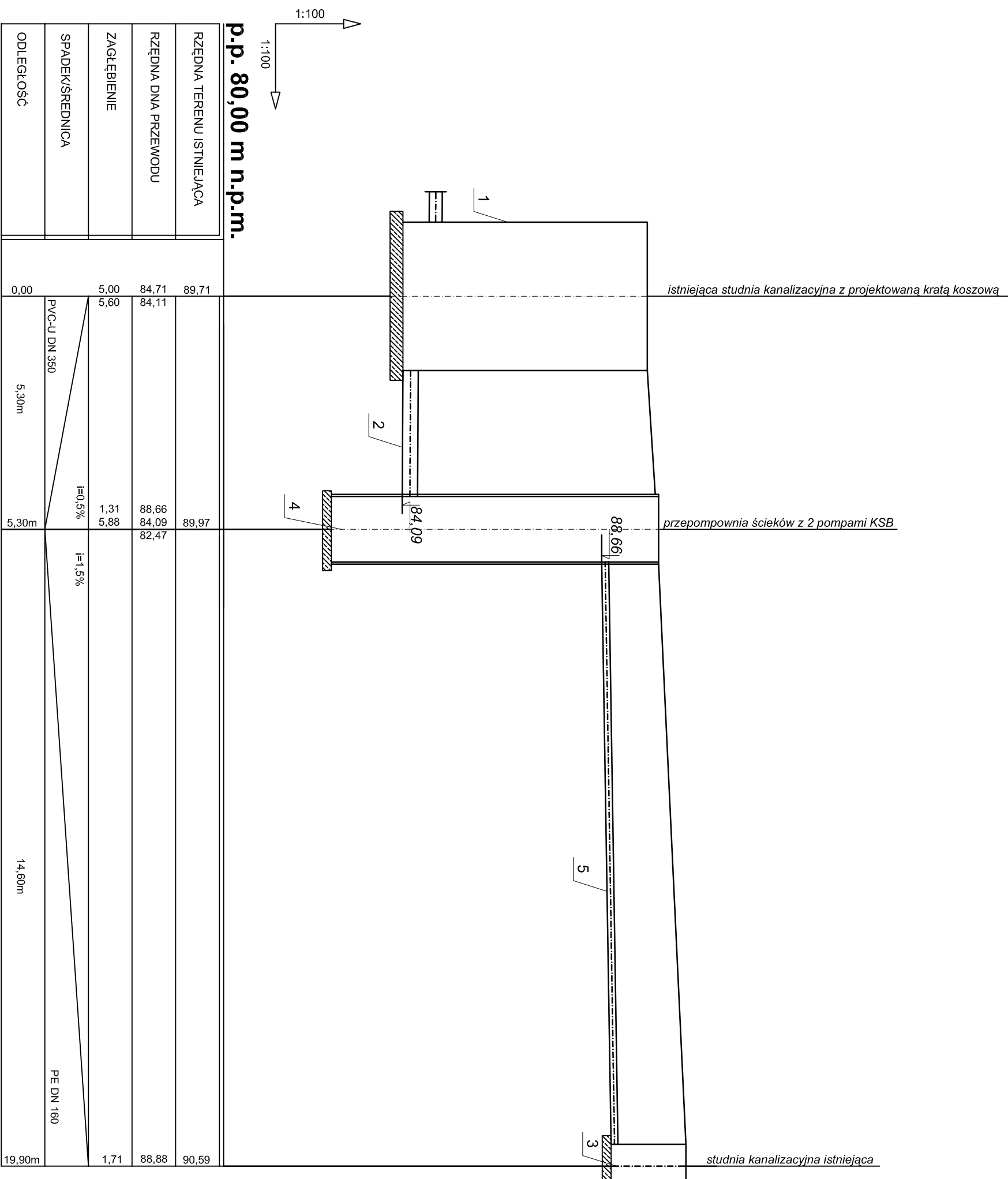
SPOSÓB UŁOŻENIA PRZEWODU W WYKOPIE



- Legenda znakowania terenu:
- ██████████████████ - grunty nieutwardzone
 - ▤▤▤▤▤▤▤▤▤▤▤▤ - chodnik betonowy
 - ▬▬▬▬▬▬▬▬▬▬▬▬ - drogi / jezdnie utwardzone

NR	WYSZCZEGÓLNIENIE	ILOŚĆ	UWAGI
PRZYŁĄCZE KANALIZACYJNE			
1	STUDZIENKA KANALIZACYJNA DN 3400mm, H=5,6m, ZWIĘCZENIE, WŁAZ ŻELIWNY TYPU CIĘŻKIEGO	1 szt.	istniejąca
2	RURA KANALIZACYJNA DO KANALIZACJI ZEWN. PVC-U DN350mm SN8	3,80mb	projektowana
3	STUDIENKA KANALIZACYJNA DN1000mm, KINETA TYP K+P, H=1,71m, ZWIĘCZENIE, WŁAZ ŻELIWNY TYPU CIĘŻKIEGO	1szt.	istniejąca
4	PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW Z POLIMEROBETONU Z DWIOMA POMPAMI ZATAPIALNYMI Amarex KR7 F80-250/74UG-S 249 O MOCY 7,5 kW	1szt.	projektowana
5	RURA KANALIZACYJNA DO KANALIZACJI ZEWN. PE-HD 100 SDR 17 DN 160mm PN10	14,60mb	projektowana

UWAGA: Wszystkie rzędnę i wymiary sprawdzić na budowie.



p.p. 80,00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTNIEJĄCA	89,71	89,71	88,66	88,66	89,97	89,97
RZĘDNA DNA PRZEWODU	84,11	84,11	84,09	84,09	82,47	82,47
ZAGŁĘBIENIE	5,00	5,60	1,31	5,88	1,50	1,71
SPADEK ŚREDNICA	PVC-U DN 350		I=0,5%		I=1,5%	
ODLEGŁOŚĆ	0,00	5,30m	5,30m	14,60m	14,60m	19,90m
				PE DN 160		

ZAKŁAD INŻYNIERII WODNO-ŚCIEKOWEJ "PROJEKT"		DATA	
64 - 800 Chodzież * ul. Korfańskiego 9 * tel./fax. (0 67) 28 22 604		08.2013r.	
Investor	Urząd Gminy w Osiechnach, ul. Armii WP 14, 88-220 Osiechny		
Investycja	Budowa przepompowni ścieków sanitarnych na działce nr 177/3 w Osiechnach		
Obiekt	Przepompownia ścieków sanitarnych		
Projektant	inż. WALERIAN GROCHOWAŁSKI Upr. projektanta/aknowania budowy i robót w specjalności Inż.-Kbym. upr. nr 514/PW/92 I nr 515/PW/02		
Opracował	mgr inż. MICHAŁINA SZEPIELAK		
Tytuł rys.	Profilie międzyobiektove	SKALA 1:100	M/rys. 2