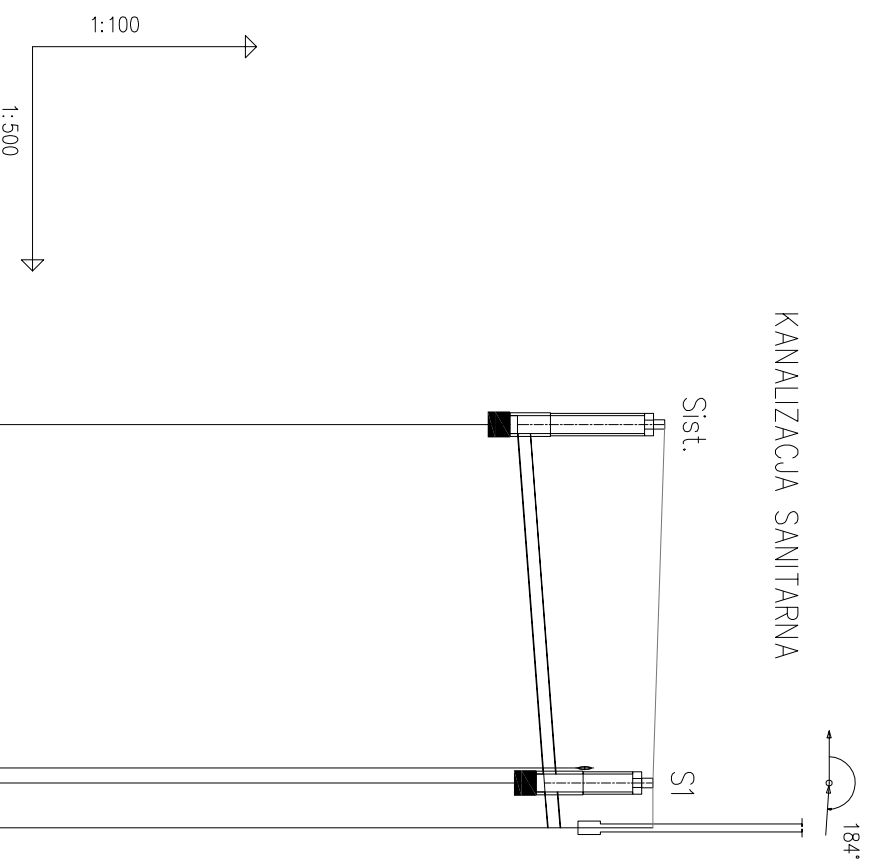


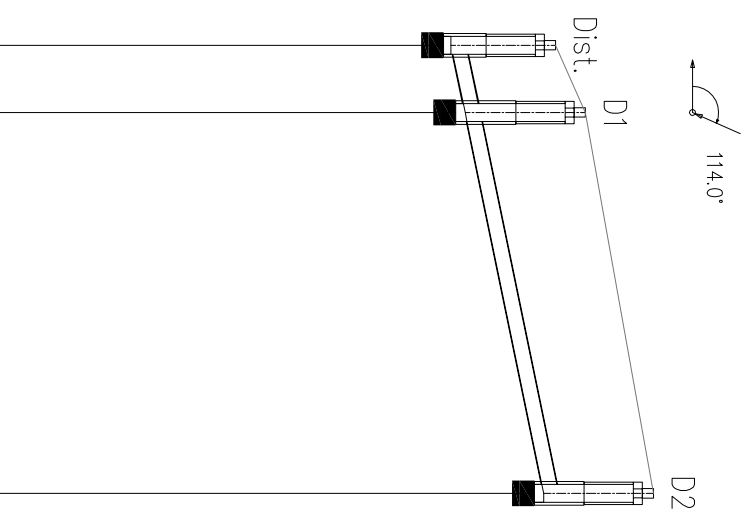
UWAGI:

- KANALIZACJĘ SANITARNA WYKONAĆ Z RURØ160 PVC SN8, DESZCZOWĄ Z RURØ200 PVC SN8
- RUROCIĄGI UKŁADAĆ NA PODSTYPCE PIAKOWEJ GR. 0,15m.
- RUROCIĄGI OBSYPAC WARSZTĄ PIASKU GRUBOŚCI 0,30m POWYZEJ WIERZCHU RURY.
- STUDIENKI KANALIZACYJNE WYKONAĆ JAKO KOMPLETNE STUDIUM SYSTEMOWE
- Z PREFABRYKOWANYCH ELEMENTÓW BETONOWYCH I ŻELBETOWYCH O ŚREDNICY 1200mm ŁĄCZONYCH NA USZCZELKI GUMOWE. STOSOWAĆ STUDIUM Z PREFABRYKOWANYMI KINETAMI Z WYPROWADZONYM KROĆCAMI POŁĄCZENIOWYMI.
- PRACE ZIEMNE W OBRĘBIE KOLIZJI NALEŻY WYKONYWAĆ RĘCZNIE.
- ISTNIEJE MOŻLIWOŚĆ WYSTĘPOWANIA NIEZINWENTARYZOWANYCH OBIEKTÓW PODZIEMNYCH.
- SIEĆ WODY WYKONAĆ Z RUR PE , SDP11 Dy 32 PN12,5 ŁĄCZONYCH ELEKTROOPOROWO.
- TRASĘ WODOCIĄGU OZNACZYĆ TAŚMĄ LOKALIZACYJNĄ KOLORU NIEBIESKO-BIAŁEGO, O SZER. 200mm Z ZATOPINĄ WKŁADKĄ METALOWĄ.
- PRZEJŚCIA POD FUNDAMENTEM WYKONAĆ W RURZE OCHRONNEJ

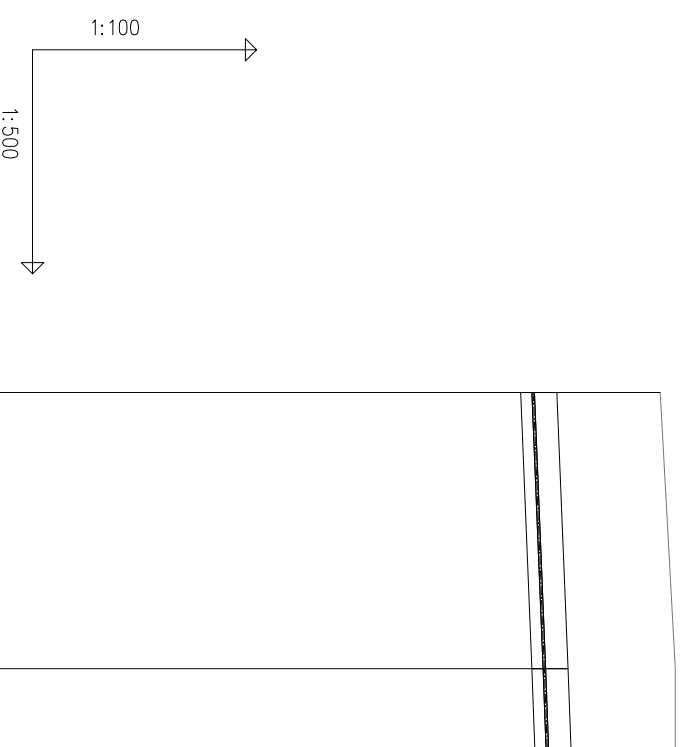
KANALIZACJA SANITARNA



KANALIZACJA DESZCZOWA



WODOCIĄG



POZIOM PORÓWNAWCZY

445.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	458.46	458.30	458.30
RZĘDNA DNA KANAŁU	456.49	456.85	456.90
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.97	1.45	1.40
SPADKI, DŁUGOŚCI	1.5%	24.0m	1.7%
ŚREDNICA, MATERIAŁ	Ø0160 PVC, 27.0m		
ODLEGŁOŚCI	0.0	24.0	27.0

POZIOM PORÓWNAWCZY

445.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	458.40	458.60	458.60
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU	455.60	455.79	456.84
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU	1.40	1.61	1.47
SPADKI, DŁUGOŚCI	4.2%	4.1%	0.7%
ŚREDNICA, MATERIAŁ	Ø0.2 L=30.0m		
ODLEGŁOŚCI	0.0	4.5	18.5

P R O J E K T W Y K O N A W C Z Y

PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA NIEMOŻYTKOWANEGO BUDYNKU PO PTTK
NA CENTRUM WCZESNEJ PROFILAKTYKI ZDROWOTNEJ
PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ 1 W KOWARACH
działka nr 439, obręb 1-1, ul. Szaszcza 18, 58-530 Kowary

INWESTOR
GMINA MIEJSKA KOWARY UL. 1 MAJA 58-530 KOWARY

JEDNOSTKA PROJEKTOWA
PRACOWNIA PROJEKTOWA DARIUSZ PRAŚNIEWSKI
ul. Jedności Narodowej 45B, 50-260 Wrocław

PROJEKTANT
mgr inż. Szymon Paszczek data podpis

SPRACOWNICZALICY
mgr inż. Anna Władysław
UPR. NR. SLK.0036/P00S/05
mgr inż. UAN.VY.34/26/315/191

NAZWA RYSUNKU

PRZYŁĄCZA. WOD.-KAN. - PROFILE

SKALA 1 : 100 DATA 09.2010 NR RYSUNKU 13 S