



DRENAŻ - zestawienie odcinków				
Symbol	Materiał	Ø [mm]	i [%]	l [m]
dr1 - dr2	PVC	92	0,50	36,25
drg1	PVC	92	3,00	5,50
drg2	PVC	92	1,75	17,70

LEGENDA:

- GRANICA DZIAŁKI NR 1350/16
- GRANICA OPRACOWANIA
- 1. TOR SPRAWNOŚCIOWY
- 2. ISTNIEJĄCE BOISKO
- 3. BUDYNEK SZKOŁY
- PROJEKTOWANY DRENAŻ Z RUR DRENARSKICH PVC Ø80/92, KARBOWANYCH, PERFOROWANYCH NA CAŁYM OBWODZIE
- FRAGMENT RURY LITEJ Z PVC Ø110 W RURZE OCHRONNEJ Z PEHD Ø160
- PROJEKTOWANA STUDNIA DRENARSKA DN600, SYSTEMOWA, OSADNIKOWA, INSPEKCYJNA Z RURY KARBOWANEJ Z PP SN-4
- PROJEKTOWANA STUDNIA DRENARSKA DN315, SYSTEMOWA, OSADNIKOWA, Z RURY KARBOWANEJ Z PVC
- ISTNIEJĄCY DRENAŻ Z RUR PVC Ø80/92
- ISTNIEJĄCA STUDNIA DRENARSKA DN315
- POZIOM TERENU PROJEKTOWANEGO W UKŁADZIE LOKALNYM
- POZIOM PORÓWNAWCZY TERENU ISTNIEJĄCEGO W UKŁADZIE LOKALNYM
- OBREŻA BET. Z NAKŁAD. GUMOWYMI
- OBREŻA BETONOWE
- ISTNIEJĄCE DRZEWA
- PROJEKTOWANA ZIELEŃ

Uwaga!
Istniejące uzbrojenie zlokalizować przekopami kontrolnymi!

ARCHITEKT studio projektowe			
TEMAT:	PROJEKT BUDOWLANY BUDOWY SPORTOWEGO ZAGOSPODAROWANIA TERENU PRZY BOISKU W LO IM. NOBLISTÓW POLSKICH W RYDUŁTOWACH		
ADRES:	ul. Skalna 1, 44-280 Rydułtowy		DATA: 02.2018 r.
INWESTOR:	Powiat Wodzisławski - Liceum Ogólnokształcące im. Noblistów Polskich w Rydułtowach		SKALA: 1:250
NAZWA RYSUNKU:	ODWODNIENIE - PLAN SYTUACYJNY		NR RYS. D/1
PROJEKTOWAŁ:	Inż. Łucjan Łukoszek	519/79	