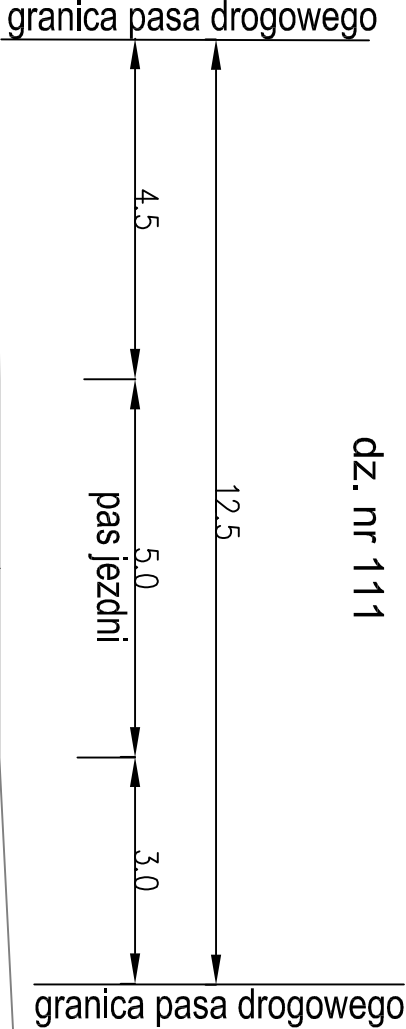
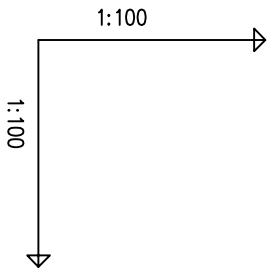


PRZEKROCZENIE DROGI POWIATOWEJ 1035R
RUROCIĄGIEM TŁOCZNYM PE 110x6,6 W R.O. PE 225x13,4
W MIEJSCOWOŚCI NOWY NART - GMINA JEŻOWE

DP8 11



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY 195.00 m n.p.m.

P2 studnia rewizyjna Ø1.2m
Proj. odpowietrzenie

R2/P2

Proj. rura ochronna PE
Ø225, L=27.0m

Proj.R.O.D.mdz.Ø110
typ Arot L=3.0m

Istn. gaz. g90

Istn. rów szer.=2.5m

Istn. droga asfalt. szer.=5.0m

Istn. kabel telek.

201.20

199.49

199.49

1.71

0.01%

28.00m

199.49

199.49

2.31

201.40

199.49


199.49

PE 110x6.6 L=28.00m

dz. nr 109

dz. nr 111

dz. nr 225

PROJEKT BUDOWLANY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z PRZYKANALIKAMI I PRZEPOMPOWNIAMI ŚCIEKÓW w miejscowości STARY NART i NOWY NART- gm. JEŻOWE				 EKO PROJEKT PRZEWORSK	
SANITARNA	OBIEKT SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ			Nr rys.	
	TREŚĆ PRZEKROCZENIE DROGI POWIATOWEJ NR 1035R - przekrój poprzeczny			Ilość rys.	
	Imię i nazwisko	Nr i specjalność uprawnień	Podpis	Stadium	
	inż. Agnieszka Walanus		sanit.	Skala	
	mgr inż. Bogdan JUCHA	UAN/III/7342/113/98	sanit.	1:100/100	
	mgr inż. Krzysztof Niepoń	PDK/0174/PWOS/05	sanit.		

HEKTOMETRY

ODLEGŁOŚCI

ŚREDNICA, MATERIAŁ

SPADKI, DŁUGOŚCI

ZAGŁĘBIENIE DNA KANALU

RZĘDNA DNA WYKOPU

RZĘDNA DNA KANALU

RZĘDNA TERENU ISTN.

527.00

532.25

28.00

537.50

547.00

548.00

HEKTOMETRY

R2/P2

www.eko-projekt.com.pl, Gwarantujemy 7 lat