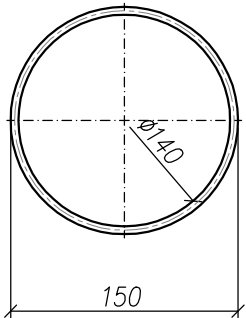
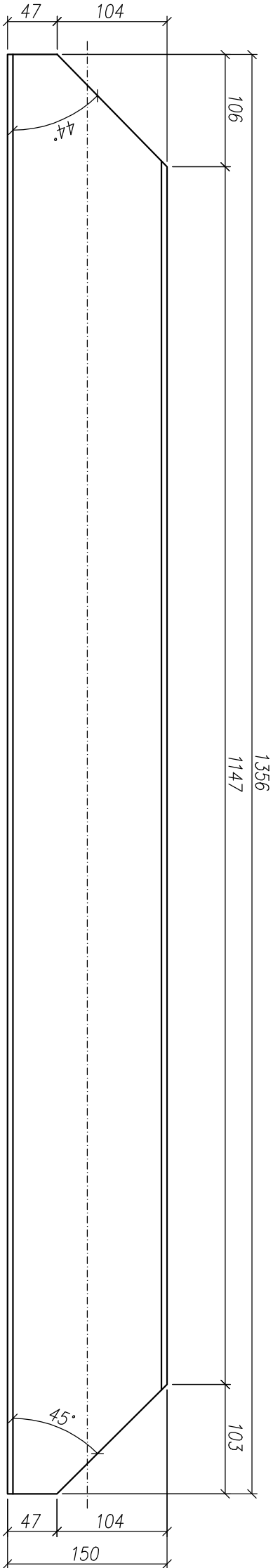


PRZĘKRÓJ PODŁUŻNY

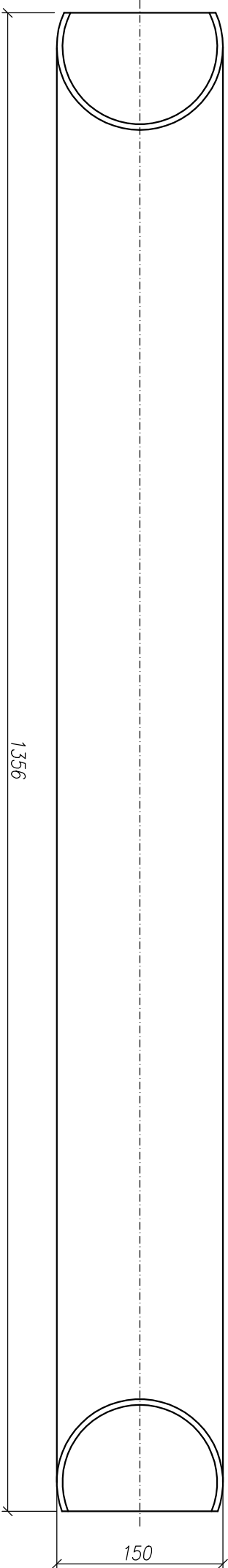
SKALA 1:50



rura stalowa
spiralnie karbowana

WIDOK Z GÓRY

SKALA 1:50



MATERIAŁY		PARAMETRY OBIEKTU	
1. Konstrukcja rury karbowanej:		1. Długość konstrukcji [m]:	13,56
– okres karbów [mm]:	125,0	2. Rzędno niweleły w osi przepustu [m n.p.m.]:	+129,75
– długość dołem w osi przepustu [m] L d =	13,56	3. Rzędno wlotu przepustu [m n.p.m.]:	+129,91
– długość górą w osi przepustu [m] L g =	11,48	4. Rzędno wnętrza rury przy wlocie [m n.p.m.]:	+129,83
– ściecie pionowe na końcach [m] x =	0,47	5. Rzędno wylotu przepustu [m n.p.m.]:	+129,73
– ściecie do skarp:	1:1	6. Rzędno wnętrza rury przy wylocie [m n.p.m.]:	+129,68
– kąt skrzyżowania z osią jezdni [°]:	90,00	7. Spodek podłużny przepustu [%]:	1,00
– grubość blachy [mm] t =	3,00	8. Mn. wysokość nozomu [m]:	0,64
– wysokość konstrukcji w świetle [m] H =	1,40	9. Średnica przepustu [m]:	1,40
– szerokość konstrukcji w świetle [m] B =	1,40	10. Powierzchnia światła przepustu [m2]:	1,54
		11. Klasa obciążen	A

ZAMAWIAJĄCY	ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W OSTRÓDZIE ul. GRUNWALDZKA 62A, 14–100 OSTRÓDA		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	Lipiński Mosły	LIPIŃSKI MOSTY Tomasz Lipiński	ul. Gorczykowa 2E/13, 81–591 Gdynia
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY		
TEMAT	PRZEBUDOWA MOSTU NA PRZEPUST W CIĄGU DRÓGI POWIATOWEJ NR 1233N WIRWADY–LIPOWO–ZAJĄCZKI–WYGODA K/M LIPOWO		
ADRES OBIEKTU	Działki nr 77, 99/4, 160, 181 obręb Lipowo, gmina Ostróda Jedn. ewidenc. 211509_2.0001, gmina Ostróda		
TYTUŁ RYSUNKU	CZĘŚĆ PRZELOTOWA PRZEPUSTU		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Tomasz Lipiński ubr. bud. do proj. bez ograniczeń w specjalności mostowej Nr POM/0088/POM/13	PODPIS	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Andrzej Mieszczuk upr. bud. do proj. i kier. robotami bud. bez ograniczeń w specjalności konstr.–budowl. Nr 234/Gd/01	PODPIS	
DATA OPRACOWANIA:	SKALA:	REWIZJA:	NR RYS.
maj 2019	1:50	1	9