

UWAGI

Na odcinkach kanalizacji deszczowej, gdzie natężenie jest mniejsze niż 1,2 m należy kanalizację ocieplić według schematu.

Na całej długości kanalizacji zastosować podsypkę i obsypkę 20cm;

Pod nawierzchnię asfaltową, wkop zasypać w odsości piaskiem;

Przed rozpoczęciem montażu rur wkop należy dokładnie odkordzić;

Wszystkie napełnione przewody podziemne na trasie wykonanego wykopu, krzyżujące się lub biegnące równolegle z wykopem powinny być zabezpieczone przed uszkodzeniem, a w razie potrzeby podwyższone w sposób zapewniający ich eksploatację;

Zabezpieczenie kabli wykonąć zgodnie z: PN/EN-05125; PN-75/E-05100;

Zabezpieczenie gazociągu wykonąć zgodnie z normą PN-91/M-34501

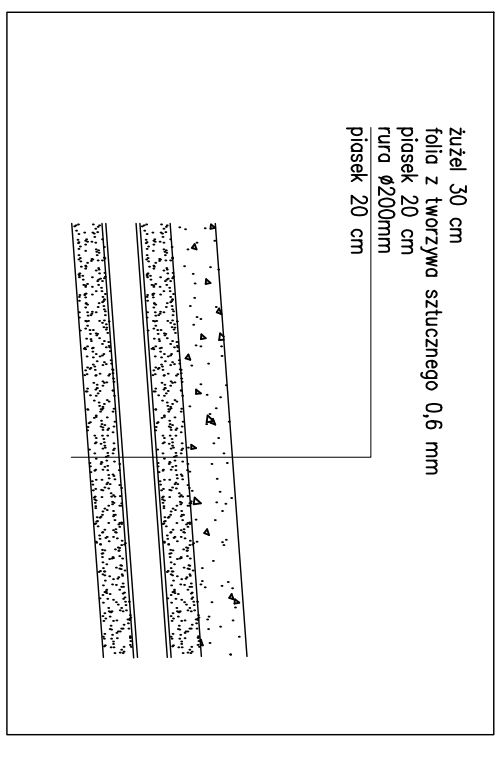
ROBOTY ZIEMNE WYKONAĆ ZGODNIE Z NORMĄ: PN-B-10736; PN-B-06050-

LEGENDA

TEREN PROJEKTOWANY

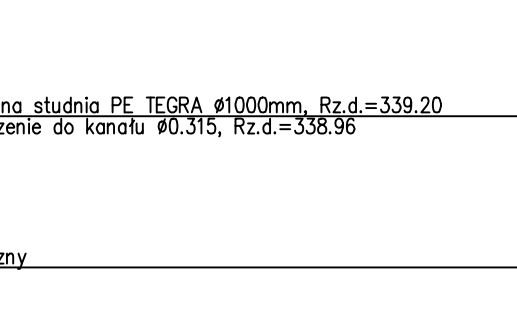
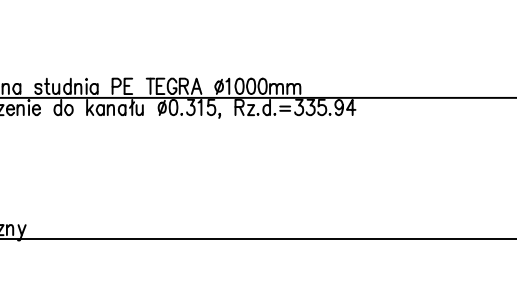
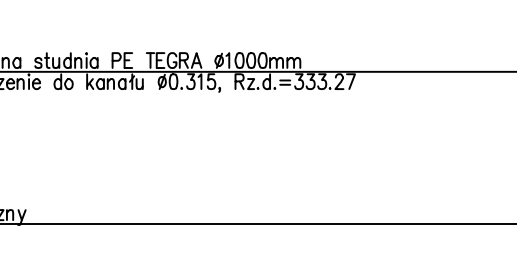
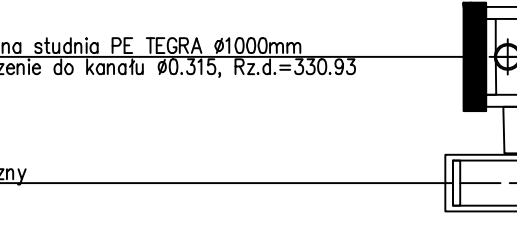
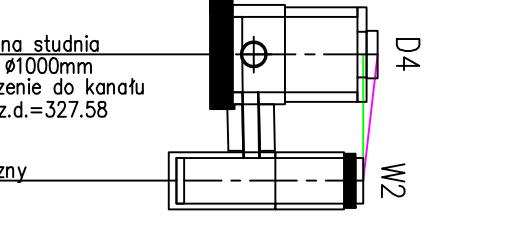
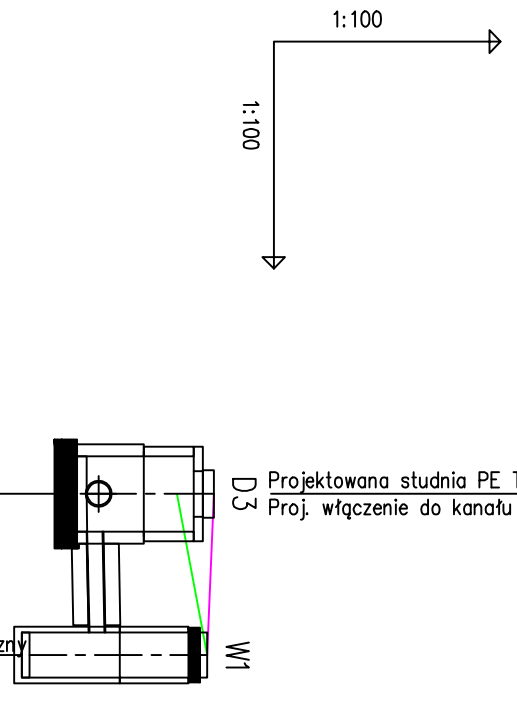
TEREN ISTNIEJĄCY

SCHEMAT OCIEPLENIA KANALIZACJI DESZCZOWEJ



POZIOM PORÓWNAWCZY 323.00 m n.p.m.

PROJ. RZĘDNA TERENU	RZĘDNA TERENU ISTN.	RZĘDNA DNA KANAŁU	NAZIOM	SPADKI, DŁUGOŚCI	SREDNICA, MATERIAŁ	ODLEGŁOŚCI	HEKTOMETRY
327.21	326.72	325.52	1.37	2%	∅200mm	0.00	D3
327.12	327.12	325.57	1.49	2.13m		2.13	W1
329.37	329.18	327.61	1.59	1.67m		1.67	D4
329.18	329.18	327.18	1.37			1.67	W2
332.99	332.80	331.23	1.74	2%	∅200mm	0.00	D5
332.90	332.90	331.27	1.56	1.67m		1.67	W3
335.67	335.75	333.97	2.09	3%	∅200mm	0.00	D7
335.87	334.03	333.97	1.50	2.01m		2.01	W4
338.18	337.84	336.34	1.92	2%	∅200mm	0.00	D8
338.08	338.08	336.37	1.64	1.87m		1.87	W5
340.65	340.65	338.96	1.37	2%	∅200mm	0.00	D9
340.53	340.53	339.00	1.49	2.00m		2.00	W6



PRACOWNIA DROGOWA
AB-PROJEKT
 mgr inż. ANDRZEJ BZÓWKA
 41-213 SOSNOWIEC
 UL. STARYSKIEGO 31
 TEL/FAX: (032)265-39-33
 NIP: 631-166-41-13

INWESTOR:
Urząd Gminy w Baboszewicach
 ul. Główna 8, 42-582 Baboszewki

Tytuł rysunku:
Projekt architektoniczno-budowlany
kanalizacji deszczowej przy ul. Wolności w Myszkowicach
w ciągu drogi wojewódzkiej nr 913
(odcinek 1)

Tytuł rysunku:
Profil podłużny kanalizacji deszczowej – cz.3

OPRACOWAŁ:	NR. IPRC.:	PODPIS:	SKALA:
KONSTRUOWAŁ:	NR. IPRC.:	PODPIS:	1:100/100
PROJEKTOWAŁ:	NR. IPRC.:	PODPIS:	WZBIEŻA 2009
SPRAWDZIŁ:	NR. IPRC.:	PODPIS:	INSTALACYJNA
	NR. IPRC.:	PODPIS:	5

mgr inż. Andrzej Bzówka