



PP = 80,00 m n.p.m.

Rzędna terenu	91,96	91,96	91,71	91,68	91,68	91,68	91,68	91,68	91,68	91,73	91,90	91,90	91,90	91,90
Rzędna osi przewodu	89,056	89,051	88,997	88,878	88,860	88,856	88,855	88,855	88,757	88,734	88,734	88,696	88,679	88,679
Głębokość wykopu	3,13	3,13	2,94	3,03	3,05	3,05	3,05	3,05	3,15	3,22	3,39	3,43	3,45	3,45
Długość	2,50	117,55									23,40			3,85
Spadek	i=0,2%										i=0,3%			i=1,4%

Średnica przewodu, materiał	2x323,9x5,6/450																				
Odległości	0,00	2,50	16,10	18,60	35,30	53,90	5,40	59,30	60,40	61,65	29,00	89,75	6,95	96,70	13,25	109,95	10,15	120,10	2,65	122,75	123,95
Oznaczenia	B	Z12								Z13					Z14		SZ		Z15		C
Sytuacja na planie	90°		3°								2°		80°								

TECHNIKA SANITARNA
KAZIMIERZ KURKOWSKI
86-300 Grudziądz
ul. Groblowa 15/17
tel./fax +48-56-46-239-65
e-mail: technika_sanitarna@op.pl

Inwestor
Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Gostyninie Sp. z o.o.
ul. Kolejowa 24, 09-500 Gostynin

Projekt
BUDOWA SIECI CIEPLNEJ MAGISTRALNEJ Z RUR PREIZOLOWANYCH O DŁ. L=ca 1035 m I ŚREDNICY DN300
KATEGORIA OBIEKTU XXVI

Adres Inwestycji
09-500 Gostynin
dz. nr ew. 4604/6, 4604/5, 4607/6, 4607/7, 4608/5, 4609/2, 4612/2, 4730/8, 2286/3, 2071/1, 2334/2, 2335/2, 2336/1, 2337/3, 2337/9, 2338/2, 2340/1, 2344/2, 2997/3, 2827/1, 2997/2, 2626/3, 2993/1, 361/2, 2183, 2285/6 obr. 0001 Gostynin

Etap
PROJEKT BUDOWLANY

Rysunek
PROFIL PODŁUŻNY SIECI CIEPLNEJ ODC. B-C

Branża SANITARNA	Data 02.2021	Skala 1:250
----------------------------	------------------------	-----------------------

Projektant inż. Kazimierz Kurkowski nr upr. BP-RN-V/153/TO/82-83	Podpis:
---	----------------

Sprawdzający inż. Marek Kolečki nr upr. KUP/0135/POOS/06	Podpis:
---	----------------

Nr umowy 01/NT/2020	Nr rysunku SC-02	Rewizja A
-------------------------------	----------------------------	---------------------