



Legenda:

- sieć wodociągowa - PVC PN10 DN-110 L=67,0m
- sieć kanalizacji sanitarnej - PVC DN-200 L=50,0m; i=0,5%
- oznaczenie studzienki na kolektorze - S4 130,73 128,69
- oznaczenie przykanalika - P3
- oznaczenie studzienki na sieci - o
- oznaczenie studzienki na przykanaliku - o
- węzły wodociągowe - W7
- oznaczenie zasuw wodociągowej - H
- oznaczenie hydrantu p. poz. - H
- przyłącza wodociągowe - P16

Projekt budowlano - wykonawczy			
Przebudowa ul. Glinki w Pleszewie Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i przebudowa sieci wodociągowej			
Mapa sytuacyjno-wysokościowa	Rysunek nr: 2	Data: 05.2017 r.	Skala: 1:500
Adres inwest.	Powiat pleszewski, Jedn. ewid. - 302006_4 Pleszew; Obręb ewid. - 0001 Pleszew dz. nr: 1452/1; 1367/9; 1349/1; 1351/1; 1455/1; 1457/3; 3594; 1456/3; 1462/1; 1463/1; 1464/1; 1465/1; 1367/8; 1370/1; 1368/1; 1370/2; 1375/1; 1376/1; 1366/6; 1466/1; 1368/1; 1467/1; 1470/1; 1470/2; 1471/1; 1472/1; 1473/1; 1474/1; 1475/1; 1476/1; 1388/1; 1477/1; 1479/1; 1389/1; 1367/1; 1366/4; 1532/3; 1327/4		
Inwestor	Miasto i Gmina Pleszew ul. Rynek 1 63-300 Pleszew		
Zespół projektu	Nr uprawnień budowlanych	Podpis	
Projektant	mgr inż. Daria Grzesiak	124/DOŚ/12 spec. instalacyjna	
Projektant	mgr inż. Jerzy Chudy	UAN 7342-47/91 spec. instalacyjno-wykonawcza	
Asystent projektanta	mgr inż. Marek Gościński	...	
Sprawdzający	mgr inż. Błażej Ciomek	WK/P0401/POŚ/16 spec. instalacyjna	