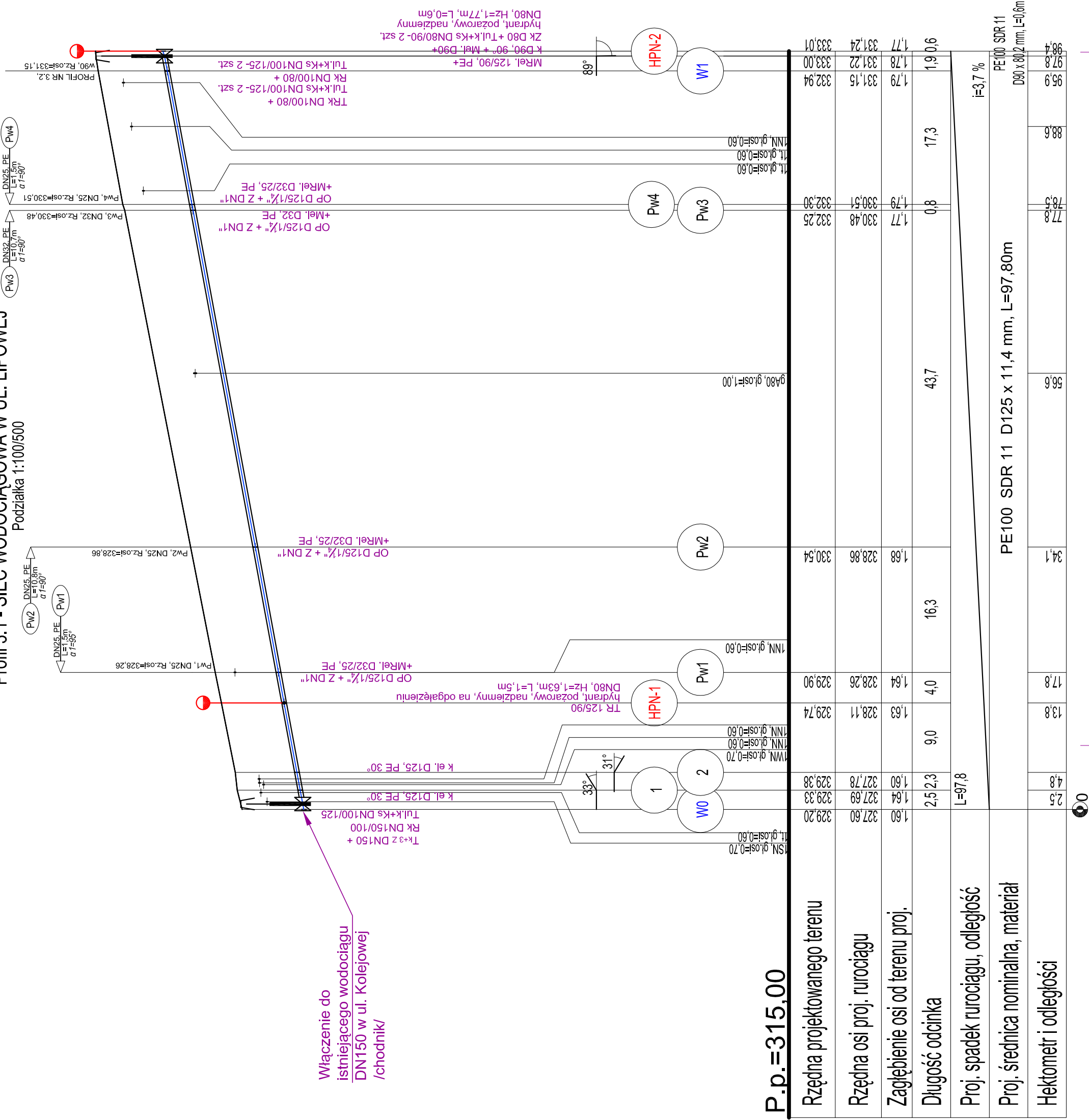
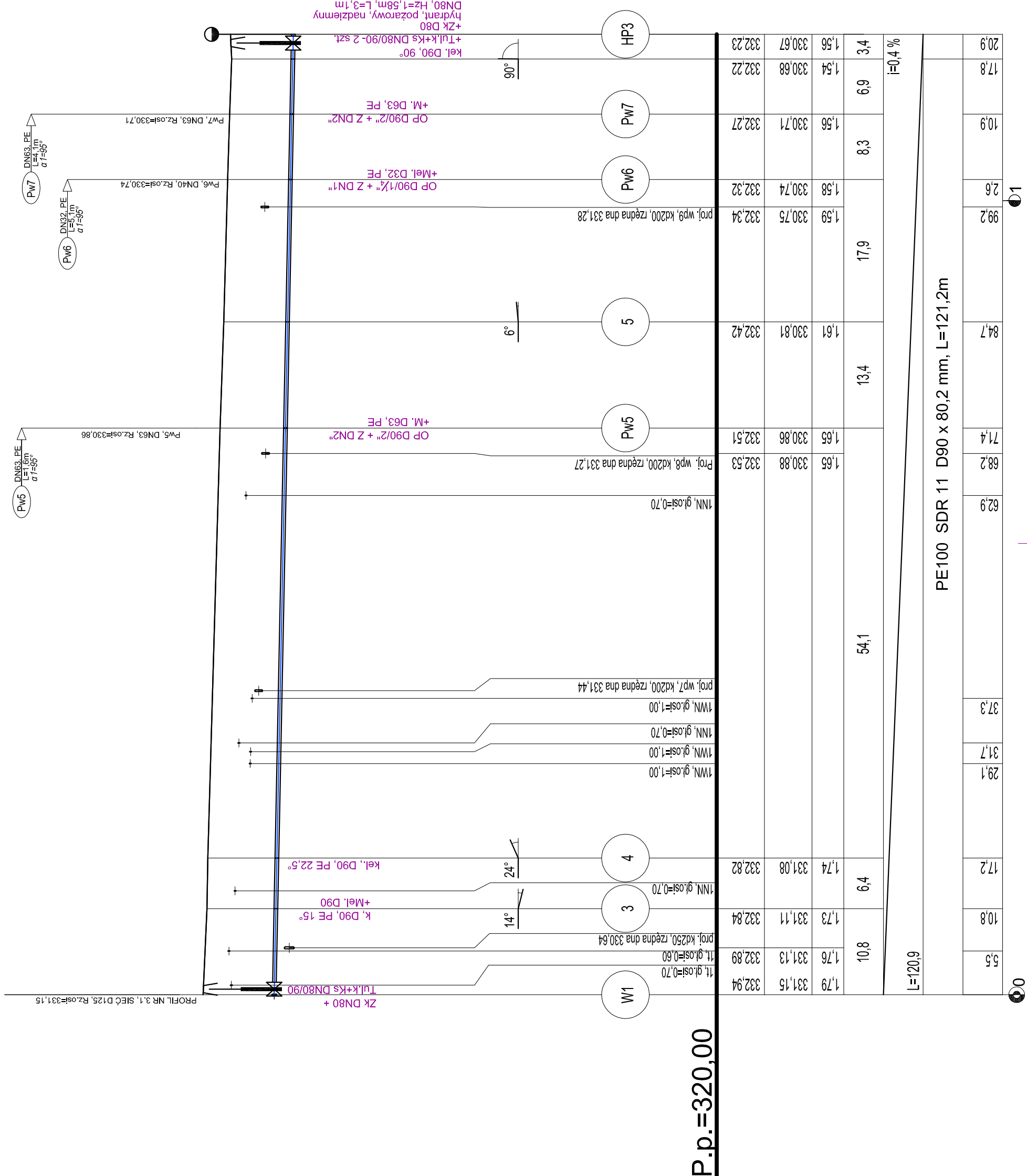


Profil 3.1 - SIEĆ WODOCIĄGOWA W UL. LIPOWEJ
Podziałka 1:100/500



Profil 3.2 - SIEĆ WODOCIĄGOWA W UL. LIPOWEJ
Podziałka 1:100/500



PROFIL PODŁUŻNY SIECI WODOCIĄGOWEJ

Przebudowa drogi gminnej wraz z przebudową kanalizacji deszczowej
oraz budową kanalizacji sanitarnej i wodociągowej
ul. Lipowa w Gryfowie Śląskim

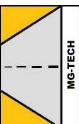
SKALA RYSUNKU 1:100/500

OZNACZENIA WODOCIĄGU

Tr+3Z	- Trójnik kohnierzowy zintegrowany z 3 zasuwami;
Tul.k+Ks	- Tuleja kohnierzowa + kohnierz stalowy;
TRk	- Trójnik redukcyjny kohnierzowy
Zk	- Zasuwka kohnierzowa / Żel. sterylizująca
OP+Z	- Opaska do nawiercania do rur PE +Zasuwa do przyłączy domowych DN 1" z gwintem zewnętrznym 1 1/4" i złączem ISO do rur PE D32;
Mel.	- Elektromufa, PE;
MRel	- Elektromufa redukcyjna, PE;
k	- kolano, PE
kel	- kolano elektrooporowe, PE

UWAGA:

- Odcinki przewodów ułożone powyżej strefy przemierzania gruntu tj.: 1,4m należy odepłcić warstwą otuliny Climatex o grubości 5,0mm;
- trasę wykonanej sieci wodociągowej należy oznaczyć taśmą lokalizacyjną o szerokości 200mm, z wtopioną wkładką metalową wyprowadzoną do skrzynek zasuw i hydrantów. Taśmę należy układać 30cm nad grzebleniem ruży;
- projektant nie odpowiada za ewentualne kolizje z niezinventaryzowaną podziemną infrastrukturą techniczną.

Jednostka projektowa:	 MG-TECH INŻYNIERIA LĄDOWA 55-521 Jeżów Sudecki ul. Szybowcowa 23B Nip: 614 102 33 19 Regon: 360824 62 tel. 503-016-440 e-mail: galikow@wp.pl
Temat opracowania:	Przebudowa drogi gminnej wraz z przebudową kanalizacji deszczowej oraz budową kanalizacji sanitarnej i wodociągowej ul. Lipowa w Gryfowie śl.
Lokalizacja:	Gryfów Śląski, ul. Lipowa, Dz. Nr 243dr
Investor:	Gmina i Miasto Gryfów Śląski, ul. Rynek 1, 59-620 Gryfów Śląski
Projektant:	mgr inż. Anita Wójcikowska Podpisz
Rysunek:	Profil podłużny siec wodociągowej
Stadium:	Projekt budowlany
Skala rysunku:	1:100/500
Data:	12.05.2019 r.
Numer rysunku:	5.1/S