

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

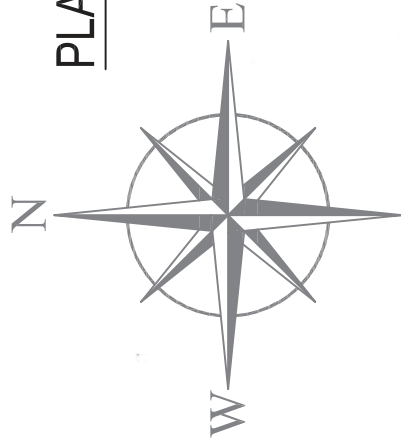
Skala: 1:500  
Sekcja: 6.117.27.18.1.2 układ „2000”  
Kronstadt „86” układ wysokościowy  
Nie ustalano obciążeń służebnościami gruntowymi.  
Dokument wykonano w oparciu o materiały wydane przez Starostę Cieszyńskiego do licencji nr: WGD.6640.3343.2017\_2403\_K05.

SZKIC ORIENTACYJNY

Skala 1 : 10000



Nr zlecenia: 103/2017  
Id. Zgł.: 6640.3343.2017  
Województwo: śląskie  
Powiat: cieszyński  
J.ewid.: 240307\_2, Golezów  
Obr.ewid.: 0009, Leszna Górna



PLAN SYTUACYJNY - PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

SKALA 1:500

LEGENDA:

Oznaczenie układu sieci i instalacji uzbrojenia terenu w zakresie

opracowania:

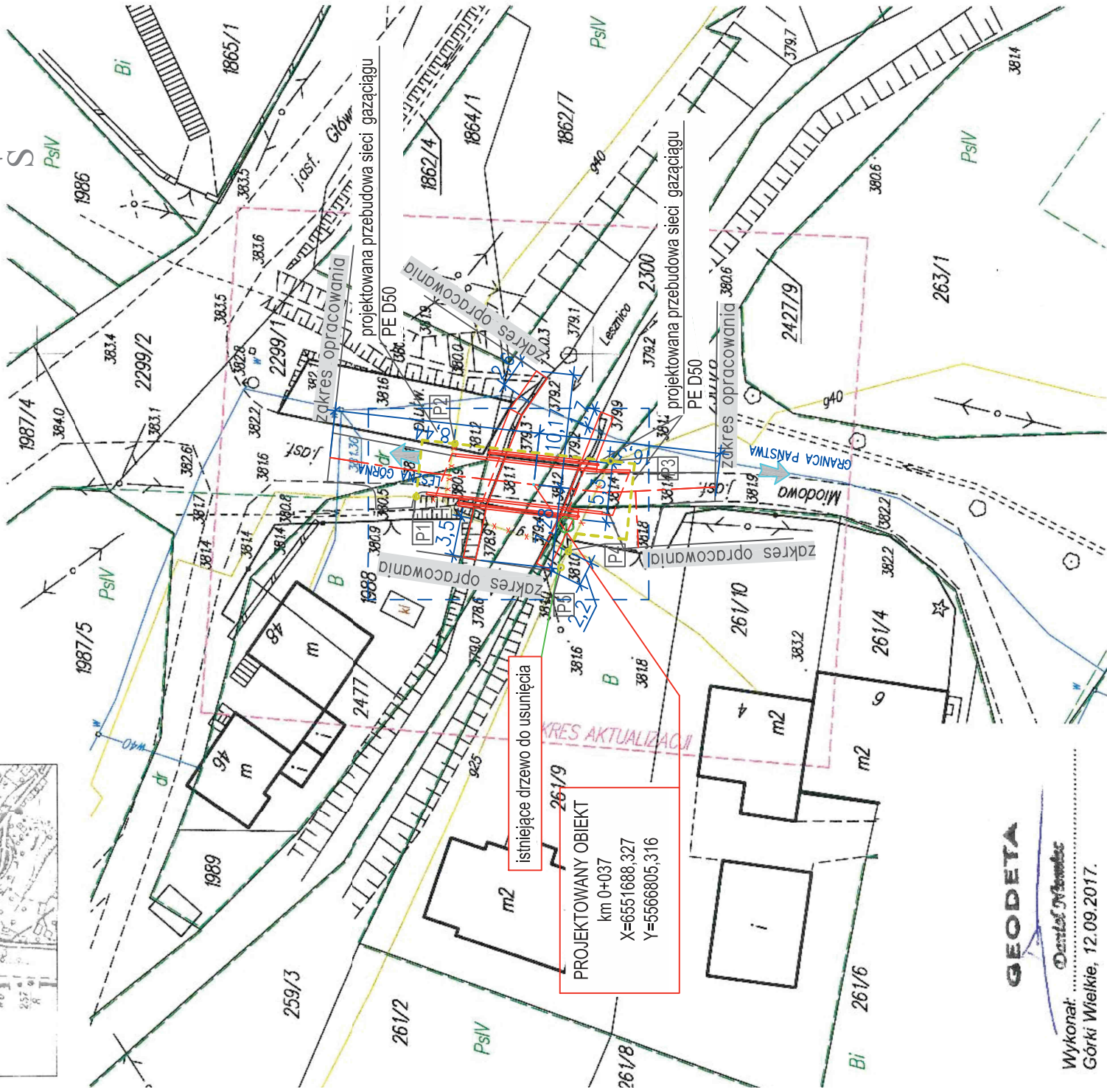
- istniejąca sieć gazowa
- ✕ sieć gazowa do demontażu
- projektowana przebudowa sieci gazowej PE D50
- istniejąca sieć wodociągowa
- projektowany zakres obudowy obiektu wraz z murami oporowymi

Projektowana przebudowa sieci gazowej:

- P1 – przełączenie Ø32, stal
- P2 – przełączenie Ø40, stal
- P3 – przełączenie Ø40, stal
- P4 – przełączenie Ø40, stal


Wykonanie projektu przebudowy zgodnie z załączonym opracowaniem. Przejście sieci gazowe nad ciekami za pomocą konsoli podwieszanych do kapy chodnikowej mostu

--- OBSZAR ODDZIAŁYWANIA PROJEKTOWANEGO OBIEKTU



GEODETA

Wykonał: *Dariusz Młotek*  
Górki Wielkie, 12.09.2017.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:  inżynieria nadzory projektów i usług inwestycyjnych www.mk-inzynieria.pl biuro@mk-inzynieria.pl	nip 677 221 63 87 regon 360981625 Ciesownica, ul. Pod Kopieńcem 15 43-440 Golezów 48 793 356 186 www.mk-inzynieria.pl biuro@mk-inzynieria.pl
INWESTOR: GMINA GOLESZÓW, 43-440 Golezów, ul. 1-go Maja 5	
ZADANIE: Odbudowa obiektu mostowego na drodze gminnej nr 609026S w km 0+037 wraz z przebudową sieci gazowej	SKALA: 1:500
TEMAT RYS.: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	DATA: Kwiecień 2018
NR RYS.: 2	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Marek Stanczek	FAZA OPRACOWANIA: Projekt Budowlany
OPRACOWAŁ: upr. bud. SLK4145/PWOM/12 specj. mostowa bez ograniczeń	PODPIS: PODPIS
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Renata Wojaś	PODPIS: PODPIS
upr. bud. SLK4012/POOM/13 specj. mostowa bez ograniczeń	