

# WOJEWÓDZKI ZARZĄD MELIORACJI I URZĄDZEŃ WODNYCH W OPOLU

ODDZIAŁ **NYSIA**

**48-304 NYSIA**

ul. Fałata 6 a

KNY – 4100.48.735.2013.DK

Nysa dnia 2013-11-13 r.

**BIURO OBSŁUGI  
TECHNICZNEJ  
SEWI**

ul. Oleska 117

**45 – 231 OPOLE**

W nawiązaniu do pisma z dnia 23.10.2013 r. dotyczącego:

## **Budowy drogi publicznej w Głucholazach pomiędzy ul. Kościuszki i Opolską w Głucholazach wraz z parkingiem**

Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Opolu O/Nysa uzgadnia warunki techniczne projektu :

1. Linia parkingu usytuowana równolegle do stopy wału przeciwpowodziowego powinna być linią prostą ( jak zaznaczono na schematach w załączeniu)
2. Powyższa linia powinna wyznaczać sposób zabudowy trwale uniemożliwiający jazdę pojazdów na wał ( np.; wysoki krawężnik, bariera lub grobelka ziemna.

Ponadto ustalamy że:

- Za skutki wynikłe z nieuzasadnionego użytkowania terenu przy wale p-powod. i ewentualne jego uszkodzenie w trakcie eksploatacji i wykonywania robót naprawczych, remontowych parkingu odpowiedzialność ponosi właściciel parkingu.
- Informujemy, że za konsekwencje wynikłe w czasie zdarzeń losowych – powódź, wyższe stany wód w cieku, rozmycie skarp, wyrwy itp. tut. Oddział nie będzie ponosił odpowiedzialności.
- Tut. Zarząd zastrzega sobie prawo, że w przypadku modernizacji lub naprawy urządzeń melioracyjnych o ile będzie konieczna przebudowa wykonanego obwałowania rzeki zostanie ona wykonana bez odszkodowania ze strony administratora urządzeń melioracyjnych i terminie wyznaczonym przez administratora lub użytkownika urządzenia melioracyjnego.

W załączeniu rachunek za uzgodnienie:

KIEROWNIK  
Woj. Zarządu Melioracji i Urządzeń  
Wodnych w Opolu ODDZIAŁ W NYSIE  
mgr inż. Edward Leśny

Wojewódzki Zarząd Melioracji  
i Urządzeń Wodnych w Opolu  
ODDZIAŁ W NYSIE  
48-300 Nysa ul. Fałata 6A



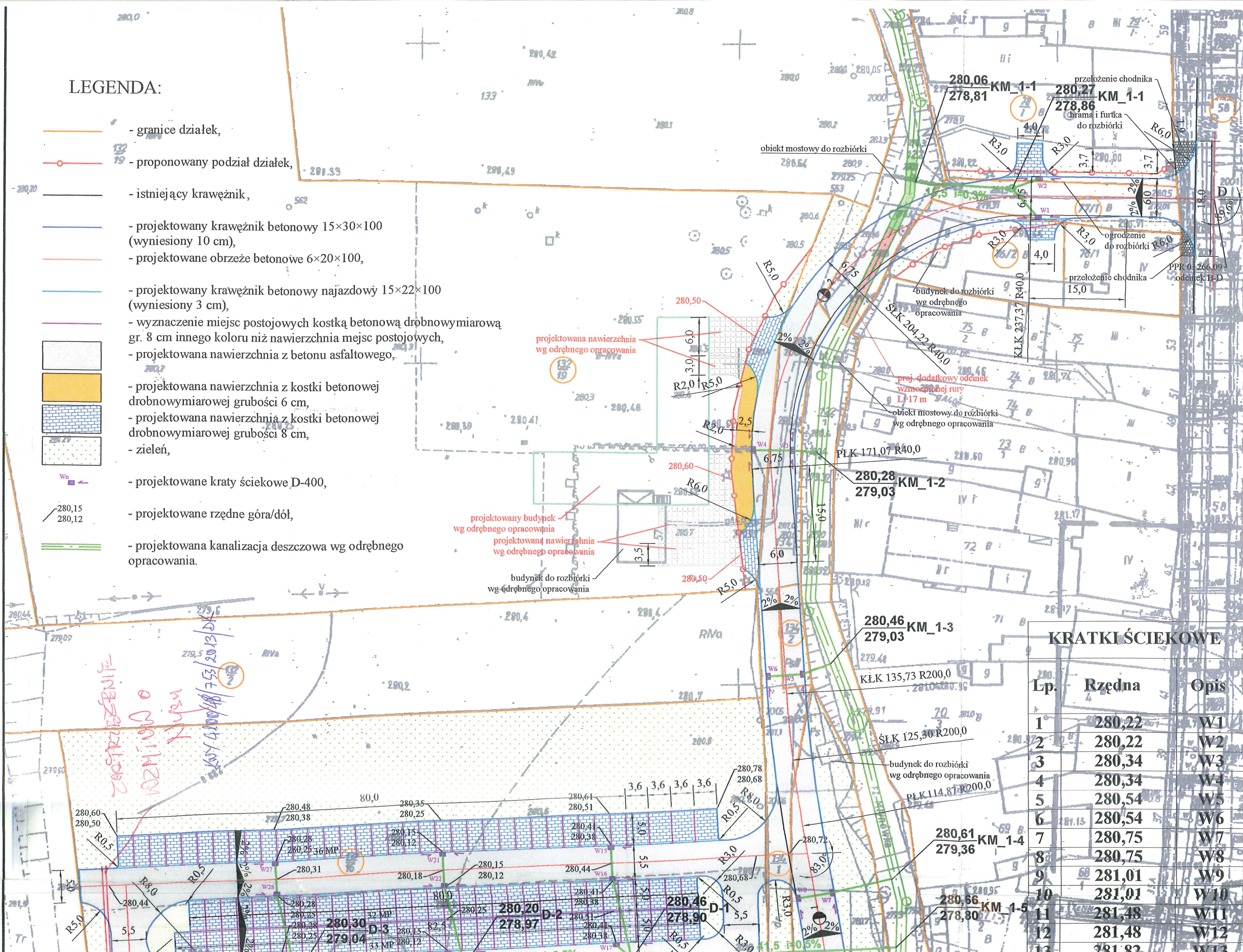
/ 0-77- 43 10 116

mail: [wzmiuwnysa@wp.pl](mailto:wzmiuwnysa@wp.pl) [nysa-geomelio@wp.pl](mailto:nysa-geomelio@wp.pl)



# LEGENDA:

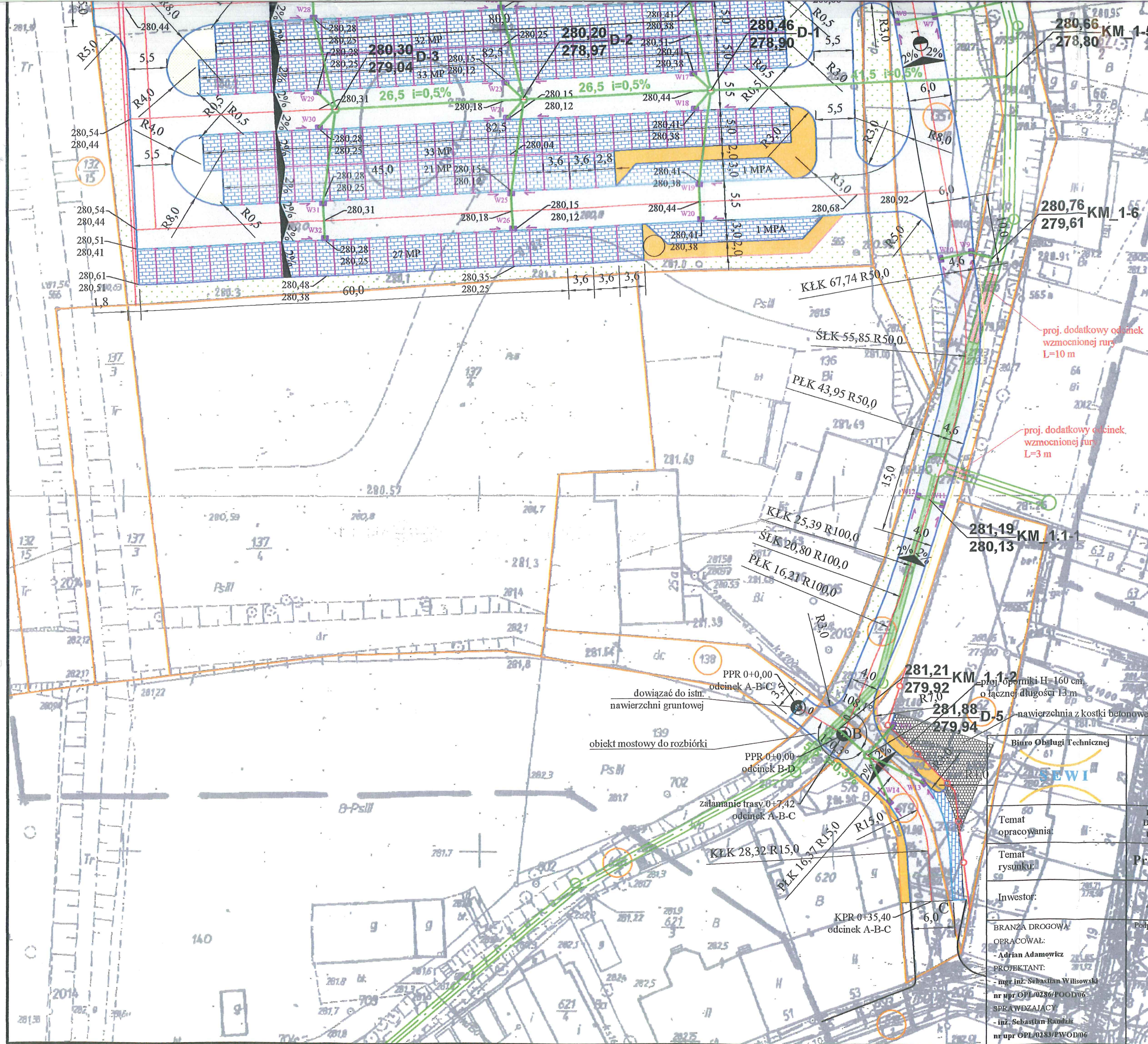
- granice działek,
- proponowany podział działek,
- istniejący krawężnik,
- projektowany krawężnik betonowy 15×30×100 (wyniesiony 10 cm),
- projektowane obrzeże betonowe 6×20×100,
- projektowany krawężnik betonowy najazdowy 15×22×100 (wyniesiony 3 cm),
- wyznaczenie miejsc postojowych kostką betonową drobnowymiarową gr. 8 cm innego koloru niż nawierzchnia miejsc postojowych,
- projektowana nawierzchnia z betonu asfaltowego,
- projektowana nawierzchnia z kostki betonowej drobnowymiarowej grubości 6 cm,
- projektowana nawierzchnia z kostki betonowej drobnowymiarowej grubości 8 cm,
- zielen,
- projektowane kraty ściekowe D-400,
- projektowane rzędne góra/dół,
- projektowana kanalizacja deszczowa wg odrębnego opracowania.



## KRATKI ŚCIEKOWE

Lp.	Rzędna	Opis
1	280,22	W1
2	280,22	W2
3	280,34	W3
4	280,34	W4
5	280,54	W5
6	280,54	W6
7	280,75	W7
8	280,75	W8
9	281,01	W9
10	281,01	W10
11	281,48	W11
12	281,48	W12
13	281,82	W13





10	281,01	W10
11	281,48	W11
12	281,48	W12
13	281,82	W13
14	281,82	W14
15	280,37	W15
16	280,37	W16
17	280,37	W17
18	280,37	W18
19	280,37	W19
20	280,37	W20
21	280,11	W21
22	280,11	W22
23	280,11	W23
24	280,11	W24
25	280,11	W25
26	280,11	W26
27	280,24	W27
28	280,24	W28
29	280,24	W29
30	280,24	W30
31	280,24	W31
32	280,24	W32
33	280,81	W33

dowiązanie do istn. nawierzchni gruntowej

obiekt mostowy do rozbiórki

PPR 0+0,00 odcinek B-D

załamanie trasy 0+7,42 odcinek A-B-C

KPR 0+35,40 odcinek A-B-C

281,21 KM 1.1.2

279,92

281,88 D-5

279,94

proj. oporniki H=160 cm o łącznej długości 13 m

nawierzchnia z kostki betonowej do przełożenia

proj. dodatkowy odcinek wzmocnionej rury L=10 m

proj. dodatkowy odcinek wzmocnionej rury L=3 m

281,19 KM 1.1

280,13

281,21 KM 1.1.2

279,92

281,88 D-5

<p><b>Biurowo Obsługi Technicznej "SEWT"</b>          45-231 Opole, ul. Oleska 117          e-mail: botsewi@op.pl, www.botsewi.pl          tel. 77 550 60 85, 602 779 951, 696 177 470</p>	
<p>PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY BUDOWY DROGI PUBLICZNEJ W GŁUCHOŁAZACH POMIĘDZY UL. KOŚCIUSZKI I OPOLSKĄ WRAZ Z PARKINGIEM</p>	
<p><b>Projekt zagospodarowania terenu.</b></p>	
<p>Temat opracowania:</p>	<p>Gmina Glucholazy          48-340 Glucholazy, ul. Rynek 15</p>
<p>Temat rysunku:</p>	<p>Skala:          1:500</p>
<p>Inwestor:</p>	<p>Data:          sierpień 2013 r.</p>
<p>BRANŻA DROGOWA          OPRACOWAŁ:          - Adrian Adamowicz          PROJEKTANT:          - inż. inż. Sebastian Wilkowsk          nr upr. OPI/0236/PWOD/06          SPRAWDZAJĄCY:          - inż. Sebastian Rądzisz          nr upr. OPI/0233/PWOD/06</p>	<p>Rysunek nr:  <b>1</b>          nr zadania: V/11/2013</p>