

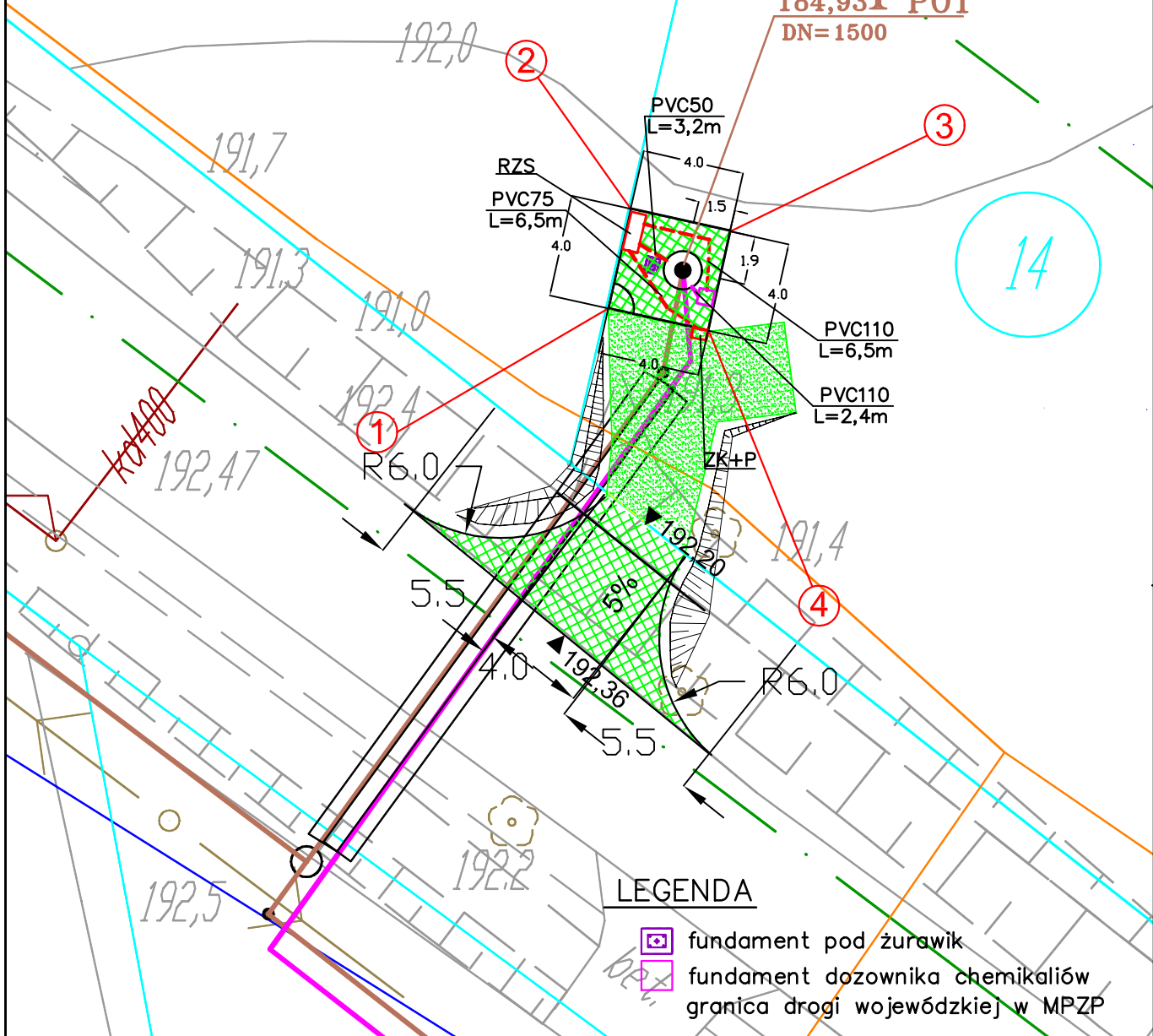
Współrzędne narożników  
ogrodzenia przepompowni:  
1: 6085810,86 3557673,70  
2: 6085814,76 3557674,57  
3: 6085813,89 3557678,47  
4: 6085809,99 3557677,61

Powierzchnia kostki betonowej  
terenu przepompowni  
polbruk 20x10x8 cm P=13,10m<sup>2</sup>

Powierzchnia utwardzona żwirem  
P44,0m<sup>2</sup>

Powierzchnia kostki betonowej  
zjazdu z drogi  
polbruk 20x10x8 cm na wjeździe  
46,20m<sup>2</sup>

191,70  
190,10  
185,93  
184,93  
**P<sub>P01</sub>**  
DN= 1500



**TELSYSTEM®**

Przedsiębiorstwo Projektowania i Realizacji spółka z o.o.  
ul. Czyżewskiego 38/113  
80-336 Gdańsk

LOKALIZACJA PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW PPO1 - działka nr 14

Rys. 1  
TS-511-PW-021-P

SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ W GMINIE SIERAKOWICE  
ETAP III część I - ŁYŚNIEWO - MIGI - PORĘBY - SIERAKOWICE

Skala: 1:250  
Arkusz : 5  
Arkuszy : 6

ZESPÓŁ  
PROJEKTOWY

Autorzy  
projektu

inż. Sławomir Szurman upr. nr 287/Gd/2002  
mgr inż. Marian Piotrowski upr. nr 2388/Gd/86

11.2010  
11.2010

Sprawdził:

mgr inż. Lech Mrowicki upr. nr 251/Gd/73

11.2010