



Legenda:

- obsypka rury o wysokości H=30cm
- przewód kanalizacji sanitarnej
- materiał PVC-U, DN200 i DN160
- podsyпка piaskowa o wysokości H=20cm
- ruraochronna, średnica i długość wg. opisu na rys.

Oznaczenie warstw geologicznych:

- Gb gleba
- nN nasyp niebudowlany (ziemia, gruz)
- Pd piasek drobny
- Ps piasek średni
- Pg piasek gliniasty
- G gлина
- Gz gлина zwięzła
- Gnz gлина pływista zwięzła
- KW żwirzelnia
- KR rumosz
- // przewarstwienie
- domieszka
- KWg żwirzelnia gliniasta
- SM podłoże wapienne

WYKONAWCA

MAGP S.A. ul. Kaszubińskiego 6, 33-100 Tarnobrzeg
tel. (0-14) 666 30 80, fax (0-14) 666 65 39
www.magg.com.pl, e-mail: magg@magg.com.pl

INWESTOR
Gmina Ożarów

NAZWA PROJEKTU
"Infrastruktura okolicy lotniskowej
Międzynarodowego Portu Lotniczego Katowice
w Pyrzowicach - gospodarka wodno-ściekowa"

STADIUM
PB
BRANŻA
sanitarna

ZADANIE
Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w m. Tapkowie -
zadanie 1.2. cz.2 oraz 1.3.1

NUMER ZADANIA
1.3.1 i 1.2 cz.2

TYTUŁ RYSUNKU
Profil podłużny kanalizacji sanitarnej
Zlewnia B

SKALA
1:100/500

PROJEKTANT
mgr inż. Robert Raczynski

SPRAWDZIŁ
mgr inż. Barbara Strojny

IMIE I NAZWISKO
NR UPR.
DATA

PODPISE
czerwiec 2015