

UWAGA:

- po odkopaniu istniejącego uzbrojenia w razie potrzeby skorygowano profil kanalizacji i dostosowano projektowane rzędnę do rzeczywistości
- rozprawy wraz z planem sytuacyjnym
- na profilach przyjęto normaltywne zagłębienie: w - 1,7m, g - 1,0m, e - 0,6m, t - 1,0m

- rozpatrzyć razem z planem sytuacyjnym
- na profilach przyjęło normatywne zagłębienie:
- w - 1,7m, g - 1,0m, e - 0,6m, t - 1,0m

- na profilach przyjęto normalatywne zagłębienie:  
w - 1,7m, g - 1,0m, e - 0,6m, t - 1,0m

- $w = 1,7\text{m}$ ,  $g = 1,0\text{m}$ ,  $e = 0,6\text{m}$ ,  $t = 1,0\text{m}$


[illegible]

PROJEKTOWY

mgr inż. Grzegorz Gliniski

mgr inż. Piotr Modrakowski

BIURO INŻYNIERSKIE  
LUBOŃ KOSZARÓW



ul. Truskawkowa 5, Szczepna, 05-600 Grójec  
tel. 512 425 611, email: biuroinzynierskie@op.pl  
www.bliw.pl

WZAMOWIENIE

KOBYLAŃSKIE


Burmistrz Gminy i Miasta Grójec  
ul. Józefa Piłsudskiego 47, 05-600 Grójec

PROJEKTOWY

mgr inż. Grzegorz Gliniski

mgr inż. Piotr Modrakowski

BIURO INŻYNIERSKIE  
LUBOŃ KOSZARÓW



ul. Truskawkowa 5, Szczepna, 05-600 Grójec  
tel. 512 425 611, email: biuroinzynierskie@op.pl  
www.bliw.pl

WZAMOWIENIE

KOBYLAŃSKIE


Burmistrz Gminy i Miasta Grójec  
ul. Józefa Piłsudskiego 47, 05-600 Grójec

PROJEKTOWY

mgr inż. Grzegorz Gliniski

mgr inż. Piotr Modrakowski

BIURO INŻYNIERSKIE  
LUBOŃ KOSZARÓW



ul. Truskawkowa 5, Szczepna, 05-600 Grójec  
tel. 512 425 611, email: biuroinzynierskie@op.pl  
www.bliw.pl

WZAMOWIENIE

KOBYLAŃSKIE

Burmistrz Gminy i Miasta Grójec  
ul. Józefa Piłsudskiego 47, 05-600 Grójec

[illegible]