

WŁAZ KANAŁOWY TYPU LEKKIEGO Ø60

POKRYWA ZDEJMOWANA  
BL. ŻEBERKOWA grub. 6mm

POKRYWA ZDEJMOWANA  
BL. ŻEBERKOWA grub. 6mm

Ø212

Ø200

38,50

teren proj.

UWAGA:

- # OPASKA Z PŁYT PREFABRYKOWANYCH

DRABINA STAL.

$$\overline{237.50}$$

poz. wody gruntowej

ŚCIANY Z RURY SPIRO

PEHD DW=2000mm  
GRUB.ŚCIANKI 60mm

P.S dla rury PCV DN200

tuleja Ø 273,0x5,0 L=36,3cm  
rz. osi tulei 36,15

# OPASKA BETONOWA

## POMOST DO OBSLUGI SITA

ŽEBRA Z PEHD

GRUB. 60mm

# DNO Z PEHD UŻEBROWANE

I WYPEŁNIŁEM BETONEM B30

 $\gamma_k$ 

---

34,60
-------

111

36,00
-------

otwór w kracie podstawowej:  $\varnothing 220\text{mm}$

365  
400

365  
400

P.S. dla rur DN100 stal k.o.  
tuleja  $\varnothing 159,0 \times 5,0$  L=36,2cm  
rz. osi tulei 37,40

37,40

|w

11

INWESTOR:			
Gmina Malechowo, 76-142 Malechowo 22A			
Nazwa inwestycji:			
Budowa kanalizacji sanitarnej w Niemicy wraz z przebudową oczyszczalni ścieków w Kusicach oraz przebudowa wodociągu w Niemicy			
Branża:			
konstrukcja			
Faza:			
projekt PB+PW			
Tytuł rysunku:			
POMPOWNI A - PRZEKRÓJ A-A			
Skala:			
1:20			
Data:			
09.2013			
Projektował:		Nr uprawnień:	
mgr inż. Michał Strasiak		GPII-460-105/76	
Podpis:		Podpis:	
Sprawdził:		Nr uprawnień:	
mgr inż. Elżbieta Brzezińska		30/85/WŁ	
Podpis:		Podpis:	
25/K			