

ABB1EFGHIJ granica opracowania

Budynki istniejące i rozbudowa Gminnego Ośrodka Kultury :

- 1 Gminny Ośrodek Kultury
- 1a projektowana dobudowa - garaż i kotłownia
- 2 przedszkole
- 3 "Dom Bednarza" - budynek wystawowy
- 4 budynek mieszkalny

Istniejące elementy zagospodarowania terenu

- 6 istniejący wjazd
- 7 parking - do remontu

Projektowane elementy zagospodarowania terenu :

- obiekty małej architektury, wg opisu na planszy
- ścieżki parkowe - kostka brukowa NOSTALIT, kolor beżowy, obrzeża z krawężników 8/25cm
- parking - kostka brukowa NOSTALIT, kolor brązowy, obrzeża z krawężników 8/25cm
- ławki ogrodowe, szt.18
- kosze na śmieci, betonowe, szt.15

- stoliki i siedziska z beczek, kpl. 12szt.
- plotek drewniany wys. 80cm, góra desek zaokrąglona, dł. 35m
- zielen wysoka, istniejąca
- zielen, wg projektu zieleni

Instalacje :

- k. kanalizacja do projektowanej sieci kanalizacyjnej
- w woda
- e.NN zasilanie fontanny, zalicznikowe
- odw. odwodnienie parkingu

ogrodzenia do rozbiórki :

istniejące ogrodzenie wewnętrzne z siatki w ramach z kątowników, na słupkach stalowych, wys. 150cm - do rozbiórki

istniejące ogrodzenie od strony ulicy z przesł metalowych, na słupkach stalowych, wys. 150cm - do rozbiórki

Elementy ogrodzenia, po demontażu - pozostawić do dyspozycji inwestora.

UWAGA :

Zewnętrzną instalację elektryczną dla zasilania fontanny realizować wg projektu instalacji elektrycznych dla rozbudowy budynku

Zewnętrzną instalację wody i kanalizacji deszczowej realizować wg projektu instalacji zewnętrznych. Nie realizować ujętych w projekcie instalacji wewnętrznych - sieci c.o. i kanalizacji.

Ostateczne usytuowanie elementów ruchomych małej architektury (elementy placu zabaw, ławki, stoliki itp - na miejscu, przy udziale nadzoru autorskiego). Ostatecznego doboru rodzajów elementów ruchomych placu zabaw i siłowni dokonać przed zakupem, w porozumieniu z inwestorem.

Istniejące elementy podziemne pokazane na podkładzie geodezyjnym skonstruować z rzeczywistością.

Niwelęte ścieżek wpisać w istniejący teren i dostosować do poziomu ścieżek istniejących.

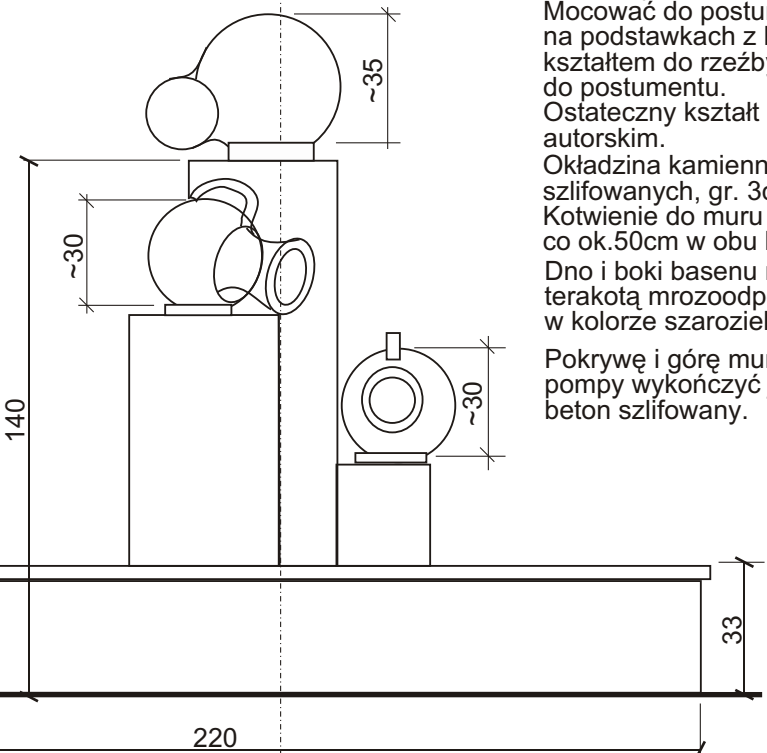
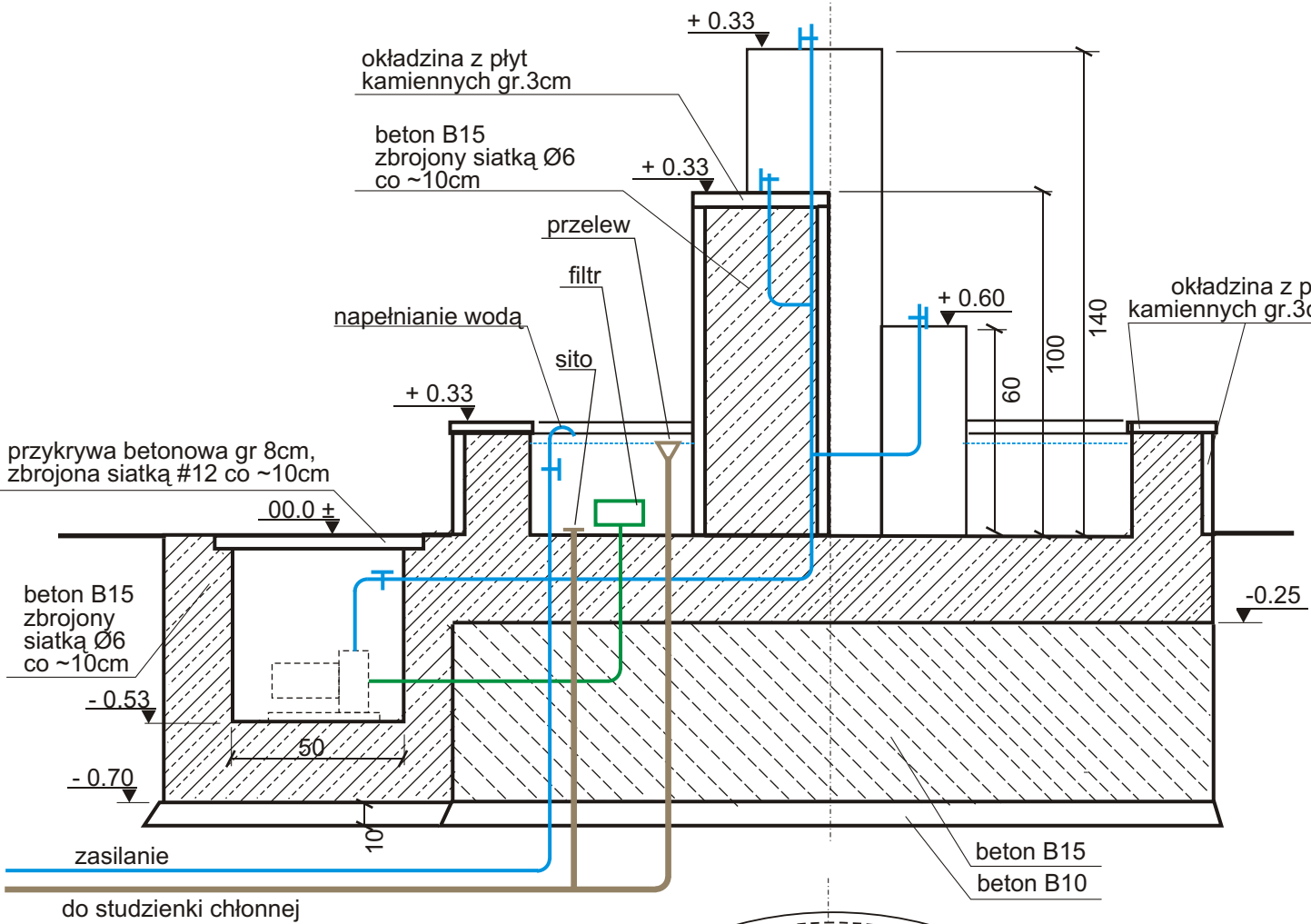
Nawierzchnię parkingu ułożyć ze spadkiem ~1% w kierunku krętek odwadniających. Kształt poziomy nawierzchni parkingu powtórzyć wg istniejącego. Krawędzie przy terenie zakończyć krawężnikami wys. 25cm.

elementy zagospodarowania placu zabaw dzieci z zaznaczoną strefą bezpieczeństwa.

RYSUNEK ZAMIENNY
W STOSUNKU DO RYSUNKU
PLANU ZAGOSPODAROWANIA TERENU
Z LISTOPADA 2009

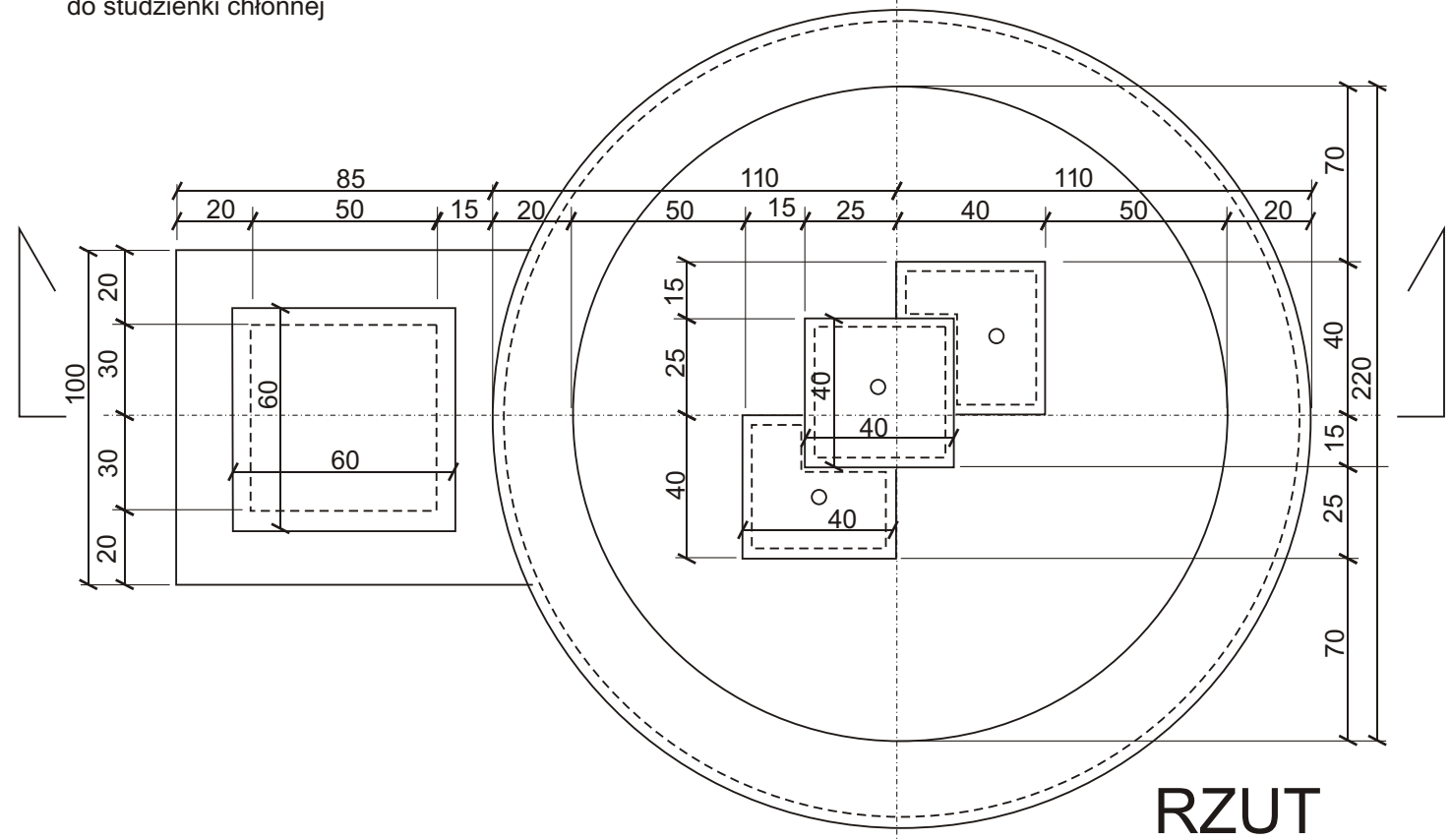
Zagospodarowanie terenu na cele przestrzeni publicznej wraz z przebudową boisk wielofunkcyjnych w miejscowości Pawłów. Działki: 961/1, 961/2, 963		
Etap : zagospodarowanie terenu		
Inwestor : Gmina Rejowiec Fabryczny, 22-169 Rejowiec Fabryczny, ul. Lubelska 16		
Plan zagospodarowania terenu działek 1 : 250		
Projektant : mgr inż. arch. Andrzej Skiba, upr. St.937/76	01.2012 Rys. 1	

PRZEKRÓJ

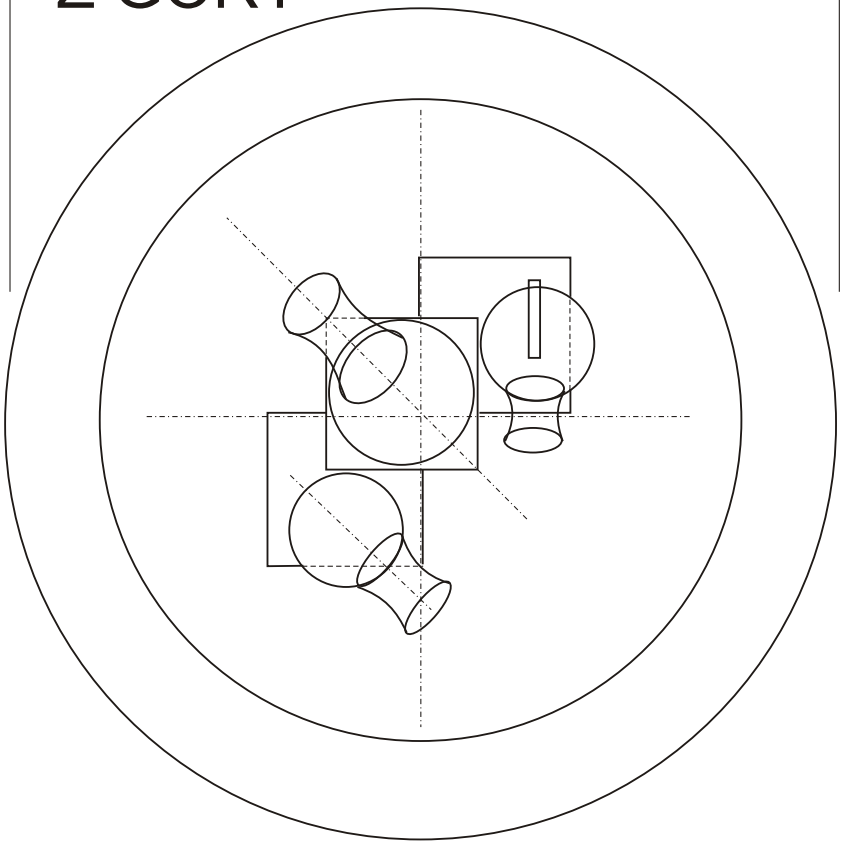


WIDOK Z BOKU

WIDOK Z GÓRY



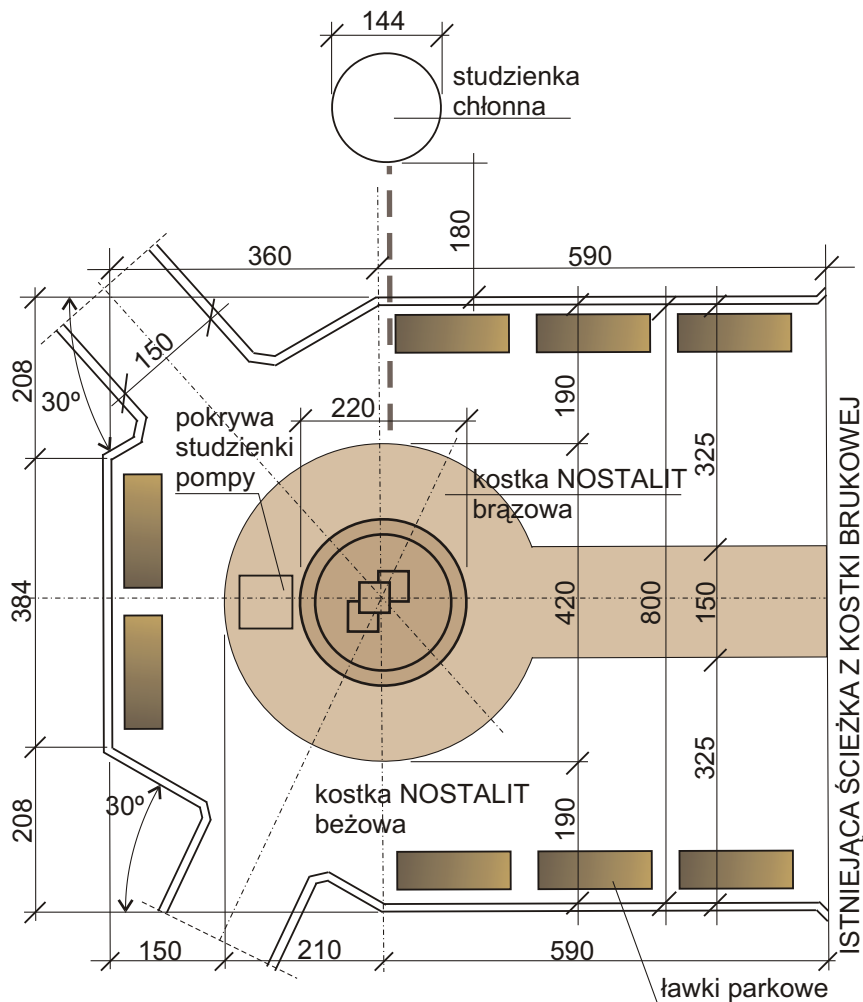
RZUT



“Dzbany” wykonać jako rzeźbę, z żywicy poliestrowej na siatce z włókna szklanego, lub z brązu.
Mocować do postumentów betonowych na podstawkach z brązu, dopasowanych kształtem do rzeźby, kotwionych do postumentu.
Ostateczny kształt konsultować z nadzorem autorskim.
Okładzina kamienna z płyt granitowych, szlifowanych, gr. 3cm, kolor szary. Kotwienie do muru kotwami brązowymi, co ok.50cm w obu kierunkach.
Dno i boki basenu na wodę wyłożyć terakotą mrozoodporną, w kolorze szarzielonym.
Pokrywę i górę murku komory pompy wykończyć jako naturalny beton szlifowany.

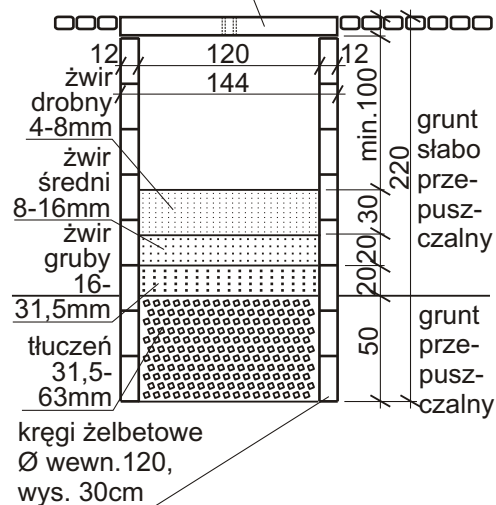
FONTANNA
SKALA 1:20

Zagospodarowanie terenu na cele przestrzeni publicznej wraz z przebudową boisk wielofunkcyjnych w miejscowości Pawłów. Działki: 961/1, 961/2, 963		
Etap : zagospodarowanie terenu		
Inwestor : Gmina Rejowiec Fabryczny, 22-169 Rejowiec Fabryczny, ul. Lubelska 16		
Fontanna 1:20		
Projektant : mgr inż. arch. Andrzej Skiba, upr. St.937/76	01. 2012	Rys. 2



UWAGA :
USTAWIENIE POSTUMENTÓW POD RZE BĘ
- PRZY UDZIALE NADZORU AUTORSKIEGO

pokrywa żelbetowa, gr. 12cm,
zbrojona siatką Ø12 co ~10cm
z dwoma otworami dla zdejmowania
pokrywy i odpowietrzającymi Ø20mm

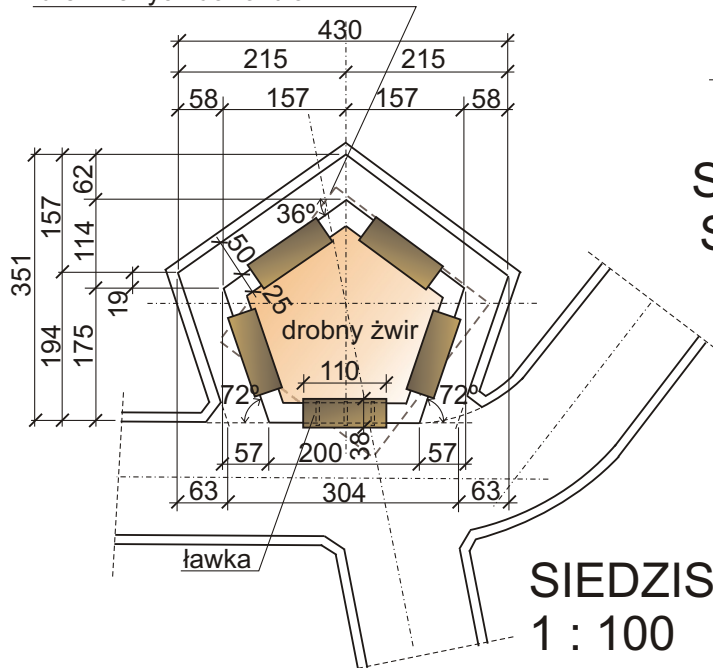


**STUDZIENKA
CHŁONNA
1:50**

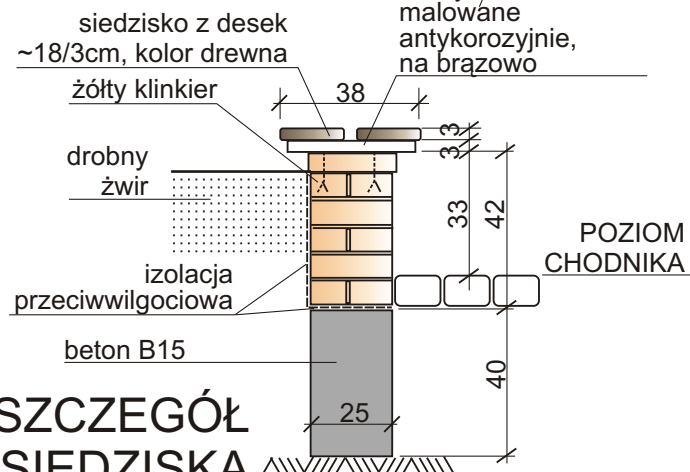
**OTOCZENIE
FONTANNY
1:100**

3 □ 30/30/5dł. 36cm,
kotwione w murze,
podczas murowania.
kotwy □ 30/2, dł ~20cm,
malowane
antykorozyjnie,
na brązowo

murek, przekrycie i bariera z bali
drewnianych do rozbiórki



**SIEDZISKO
1 : 100**



**SZCZEGÓŁ
SIEDZISKA
1:20**

Zagospodarowanie terenu
na cele przestrzeni publicznej
wraz z przebudową boisk
wielofunkcyjnych
w miejscowości Pawłów.
Działki: 961/1, 961/2, 963

Etap : zagospodarowanie
terenu

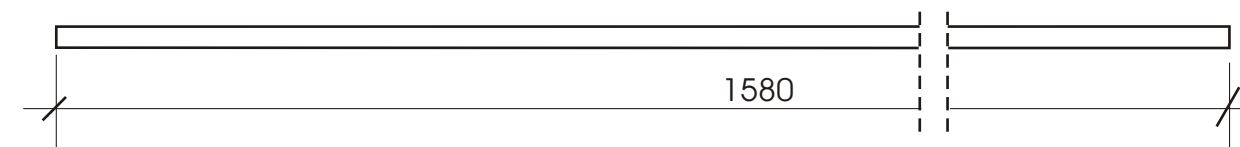
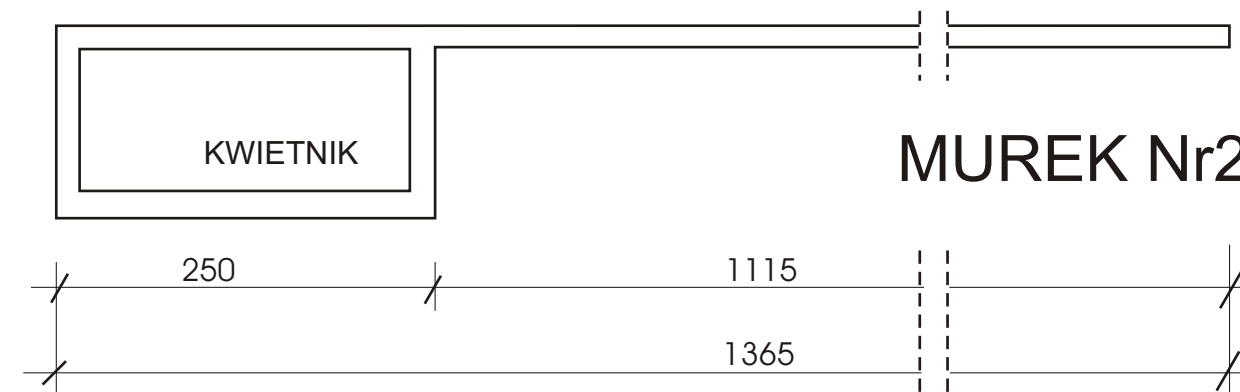
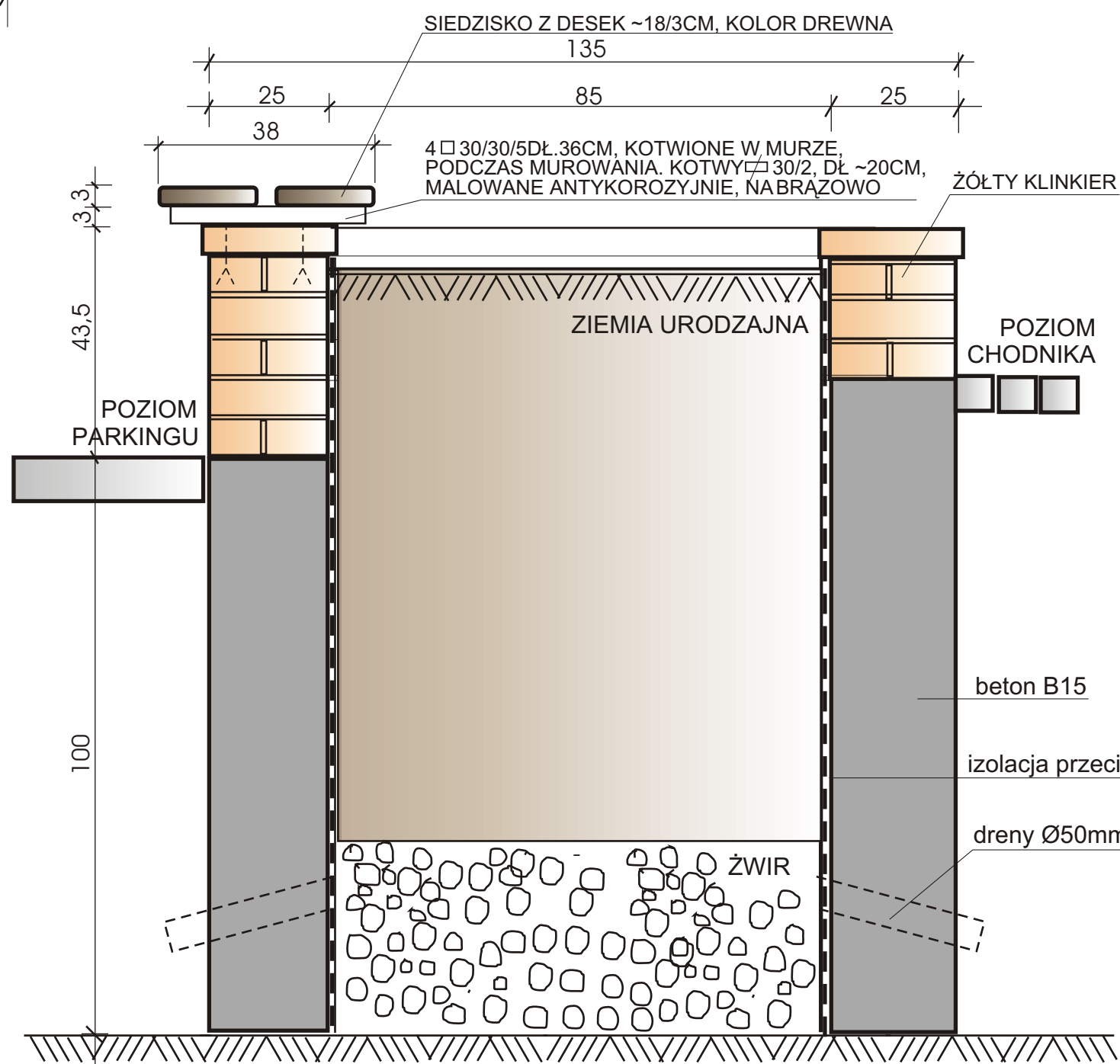
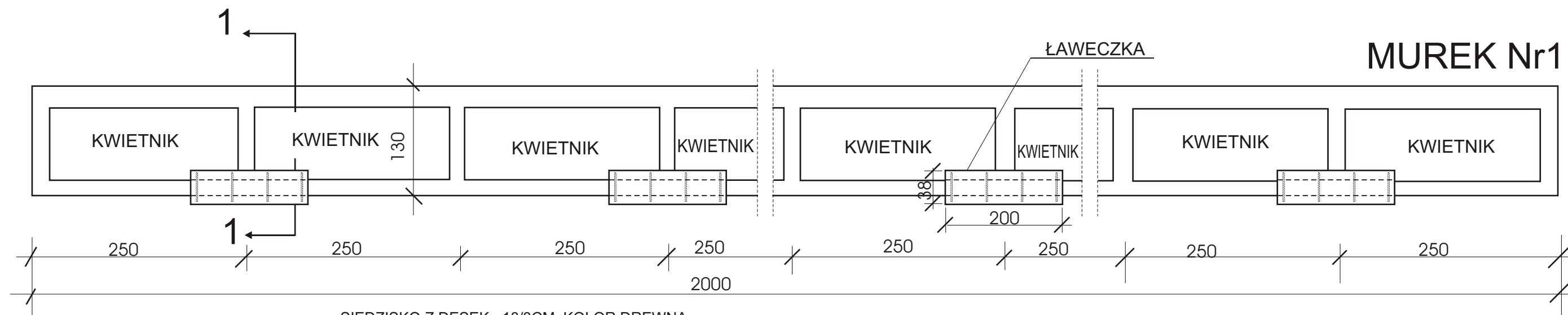
Inwestor :
Gmina Rejowiec Fabryczny,
22-169 Rejowiec Fabryczny,
ul. Lubelska 16

**Otoczenie fontanny, siedzisko
1:100, 1:20**

Projektant :
mgr inż. arch. Andrzej Skiba,
upr. St.937/76

01.2012

Rys. **3**

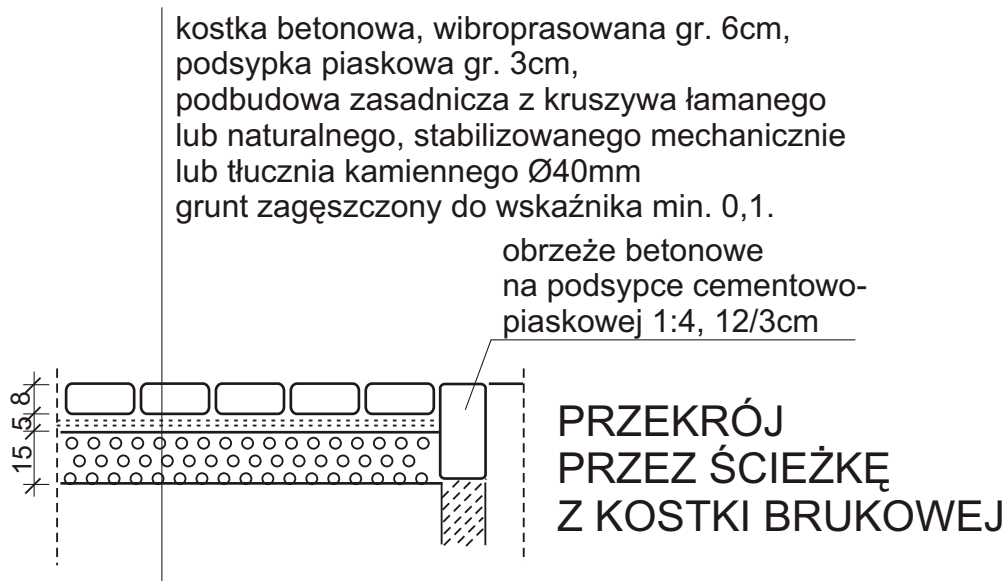
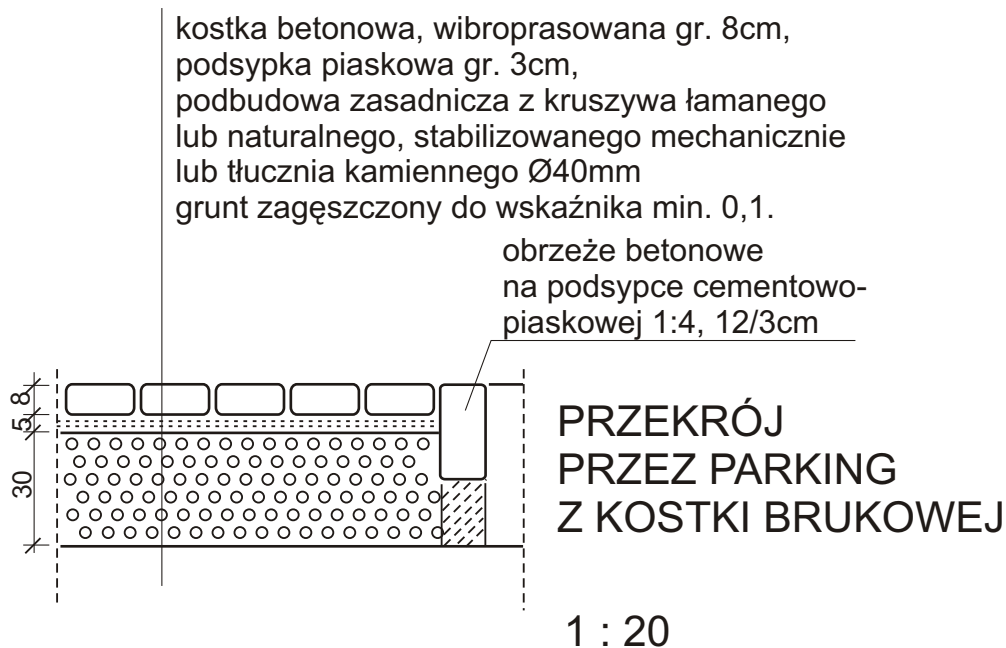


MURKI
SKALA 1 :50

UWAGA :
Wymiary długości murków
sprawdzić na miejscu

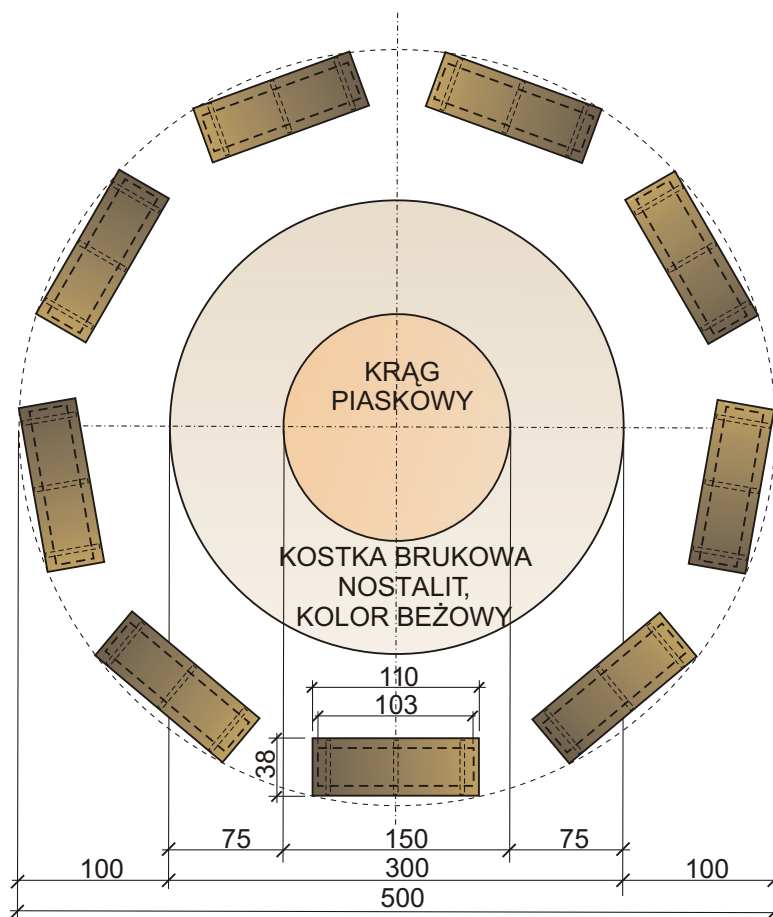
RYSUNEK ZAMIENNY
W STOSUNKU DO RYSUNKU
PLANU ZAGOSPODAROWANIA TERENU
Z LISTOPADA 2009

Zagospodarowanie terenu na cele przestrzeni publicznej wraz z przebudową boisk wielofunkcyjnych w miejscowości Pawłów. Działki: 961/1, 961/2, 963	
Etap : zagospodarowanie terenu	
Inwestor : Gmina Rejowiec Fabryczny, 22-169 Rejowiec Fabryczny, ul. Lubelska 16	
Murki przy ulicy 1:50	
Projektant : mgr inż.arch. Andrzej Skiba, upr. St.937/76	01.2012 Rys. 4

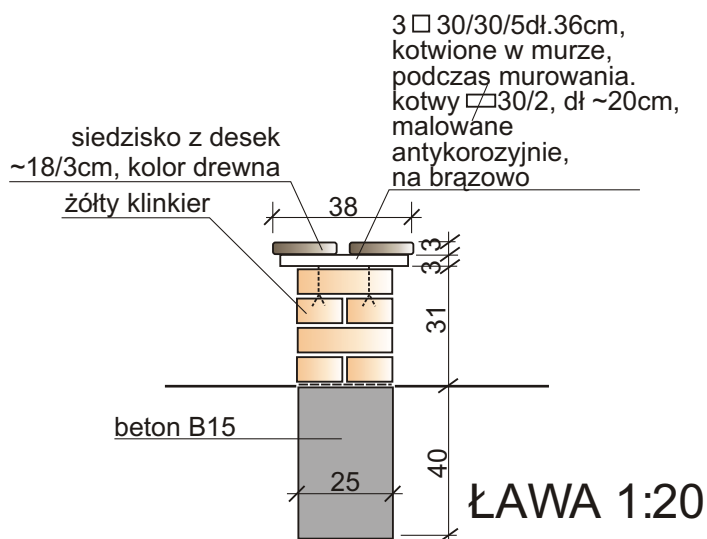


Zagospodarowanie terenu na cele przestrzeni publicznej wraz z przebudową boisk wielofunkcyjnych w miejscowości Pawłów. Działki: 961/1, 961/2, 963	
Etap : zagospodarowanie terenu	
Inwestor : Gmina Rejowiec Fabryczny, 22-169 Rejowiec Fabryczny, ul. Lubelska 16	
Nawierzchnia parkingu i ścieżek 1:20	
Projektant : mgr inż.arch. Andrzej Skiba, upr. St.937/76	01.2012 Rys. 5

KRAŁ NA OGNISKO



RZUT 1:50



Zagospodarowanie terenu
na cele przestrzeni publicznej
wraz z przebudową boisk
wielofunkcyjnych
w miejscowości Pawłów.
Działki: 961/1, 961/2, 963

Etap : zagospodarowanie
terenu

Inwestor :
Gmina Rejowiec Fabryczny,
22-169 Rejowiec Fabryczny,
ul. Lubelska 16

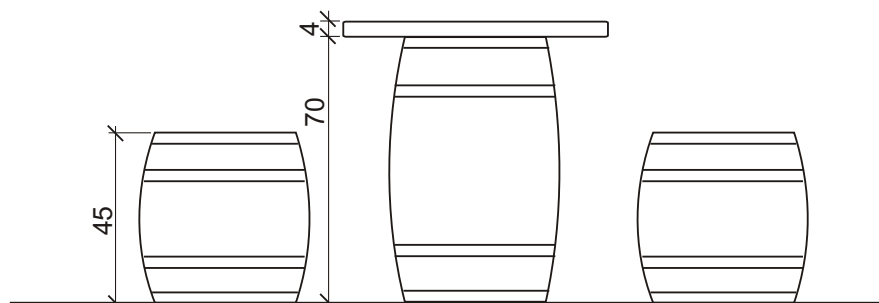
Krał na ognisko 1:50, 1:20

Projektant :
mgr inż. arch. Andrzej Skiba,
upr. St.937/76

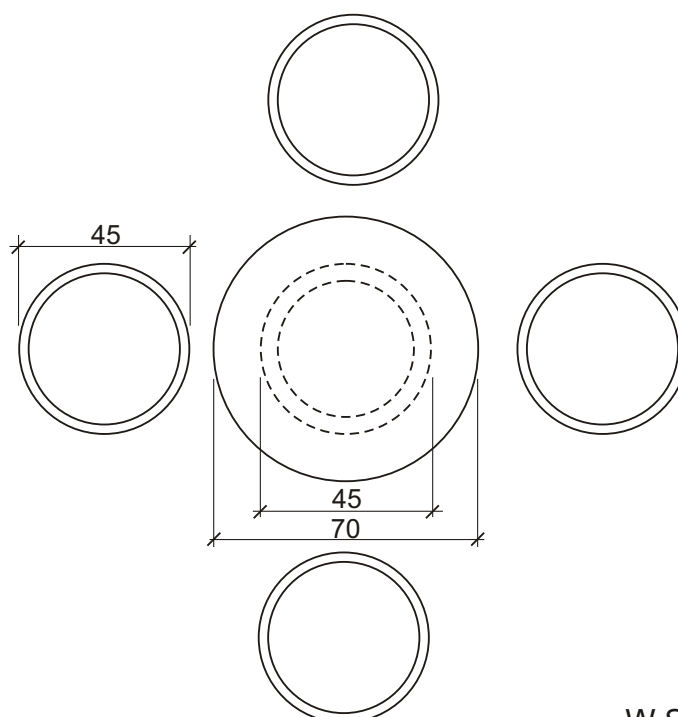
01.2012

Rys.6

KOMPLET PARKOWY Z BECZEK STOLIK I SIEDZISKA 1:20



SZT. 7



RYSUNEK ZAMIENNY
W STOSUNKU DO RYSUNKU
PLANU ZAGOSPODAROWANIA TERENU
Z LISTOPADA 2009

Stolik i siedziska wykonać
z beczek drewnianych.
Błat - drewniany, klejony,
gr. 4cm
Kolor naturalny drewna.
Zabezpieczyć przed wpływami
atmosferycznymi.

Dopuszcza się wykonanie stolika i siedzisk
z innych materiałów, pod warunkiem zapewnienia
takiego samego wyglądu.
Zmiany konsultować z nadzorem autorskim,
użytkownikiem i inwestorem.

Zagospodarowanie terenu na cele przestrzeni publicznej wraz z przebudową boisk wielofunkcyjnych w miejscowości Pawłów. Działki: 961/1, 961/2, 963	
Etap : zagospodarowanie terenu	
Inwestor : Gmina Rejowiec Fabryczny, 22-169 Rejowiec Fabryczny, ul. Lubelska 16	
Komplet parkowy 1:20	
Projektant : mgr inż.arch. <i>ASL</i> Andrzej Skiba, upr. St.937/76	01.2012
	Rys. 7