

Pabianice, dnia 2010-05-06

Znak: 341 / 6 / 10

WYJAŚNIENIE Nr 1
DO SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA
Dot. przetargu nieograniczonego na Przebudowę ulicy Parkowej w miejscowości
Piątkowisko

W odpowiedzi na zapytania zgłoszone w dniu 4 maja 2010 roku do zapisów SIWZ po konsultacji z autorem dokumentacji projektowej - Gmina Pabianice informuje jak niżej:

Pytanie 1:

Pozycja nr. 61 i 62 przedmiaru robót. W załączonej przez Zamawiającego dokumentacji (przekroje konstrukcyjne) nie zaznaczono w którym miejscu będą wykonywane odwodnienia typu „AKO” brak jest również informacji na temat odwodnienia liniowego w opisie technicznym, brak specyfikacji technicznej.

Proszę o załączenie przekrojów konstrukcyjnych z zaznaczonym przebiegiem odwodnienia liniowego oraz o podanie parametrów ścieku (wymiary, grubość ścianki, wysokość spadku, ilość skrzynek spustowych, rodzaj rusztów żeliwnych, klasę obciążenia)

Odpowiedź: Uszczegółowiono rysunki odwodnienia liniowego od rysunku od 2.1 do 2.3 oraz rysunki 4.5 ; 5.6.

Pytanie 2:

Projekt umowy § 8 pkt. 1. Na jaką minimalną ilość lat należy udzielić gwarancji.

Odpowiedź: Gwarancji należy udzielić na okres minimalny 3 lata

Pytanie 3:

Proszę o załączenie na stronie internetowej rysunku studzienki ponieważ z profili podłużnych wynika, że studzienki krańcowe są inne niż studzienki przelotowe.

Odpowiedź: Uzupełniono projekt o rysunki studzienek krańcowych rys. 5.7 i 5.8 projektu wykonawczego. – w załączeniu rys.5.7 i 5.8

Pytanie 4:

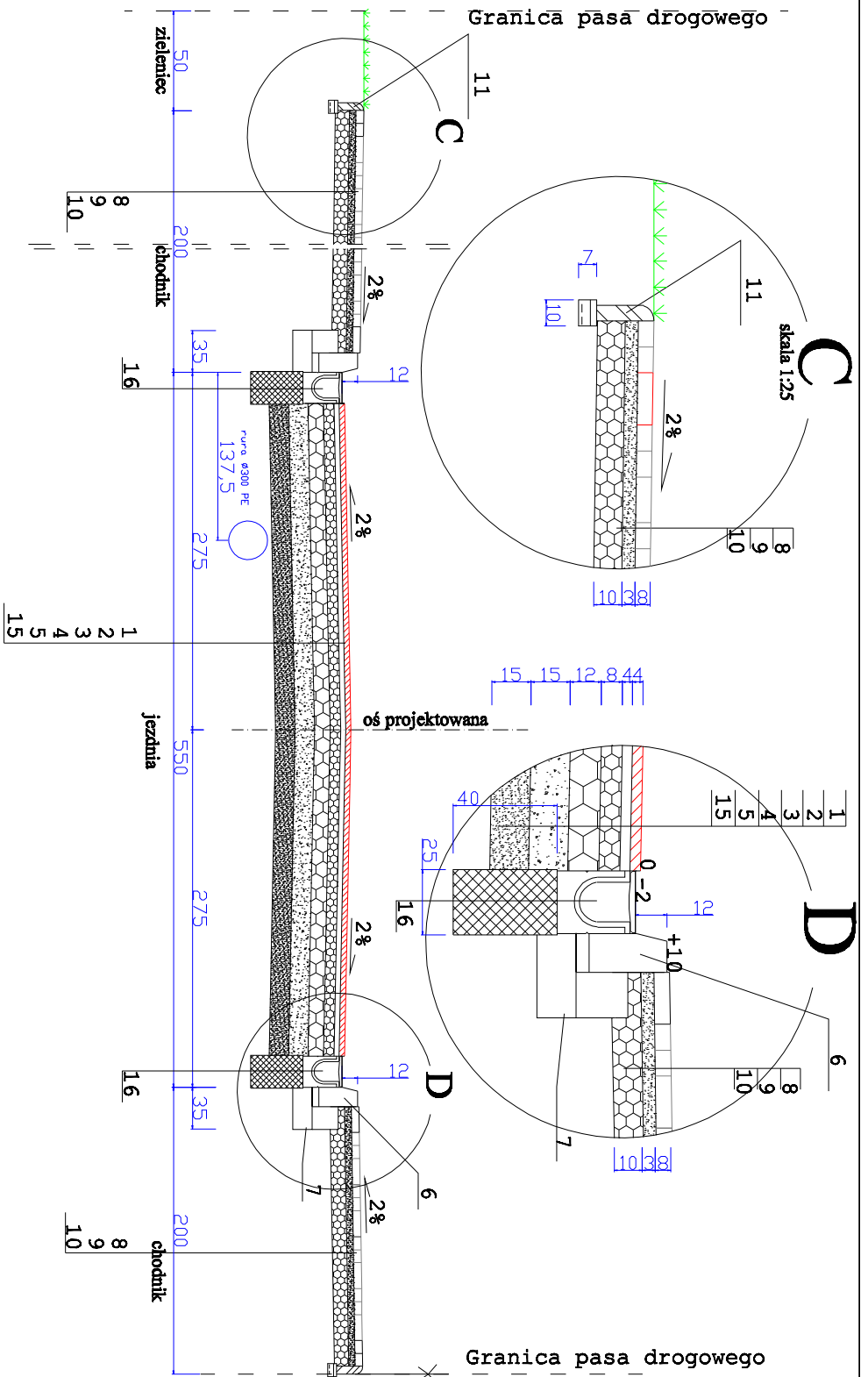
Jakie należy wycenić podłoże pod kanał deszczowy, w przedmiarze robót przyjęto podłoże betonowe gr. 10 cm natomiast w Specyfikacji Technicznej podano podłoże piaskowe gr. 30 cm.

Odpowiedź: Podłoże pod kanał ze względu na warunki gruntowe przyjąć zgodnie z przedmiarem robót - betonowe gr. 10 cm.

Pytanie 5:

Specyfikacja Techniczna str. 7 *Jeżeli w trakcie wykonywania robót konieczne okaże się uzupełnienie rysunków to wykonawca wykona brakujące rysunki oraz niezbędne specyfikacje własnym staraniem i na koszt własny (.....)* Prosimy o wykreślenie w/w zapisu gdyż zapis ten narusza art. 29 ustawy Pzp nakazujący opisanie przedmiotu zamówienia w sposób jednoznaczny i wyczerpujący (....) oraz rażąco narusza art. 31 ust. 1 ustawy Pzp który jednoznacznie określa, że to na Zamawiającym spoczywa obowiązek opisanie przedmiotu zamówienia za pomocą dokumentacji projektowej oraz specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych a więc i ich uzupełnienia. Zamawiający nie może przerzucać odpowiedzialności za nienależyte przygotowanie dokumentacji na Wykonawcę.

Odpowiedź: Zapis na str. 7 SST „ Warunki ogólne” dotyczy wykonywania projektów wymienionych w dziale 1.5.2.2 „ Dokumentacja projektowa do wykonania przez wykonawcę”. Na wykonawcy nie ciąży obowiązek wykonywania rysunków projektu wykonawczego. Zapis nie narusza art. 31 ustawy Pzp.



- OZNACZENIA:**
1. warstwa ścieralna z betonu asfaltowego BA 0/12 mm gr. 4 cm
 2. warstwa wiążąca z betonu asfaltowego BA 0/16 mm gr. 4 cm
 3. podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 8 cm w warstwie górnej fr. 0-31,5 mm
 4. podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 12 cm w warstwie dolnej fr. 0-64 mm
 5. warstwa odcinająca z piasku gr. 15 cm
 6. krawężnik betonowy 15/30/100
 7. ława betonowa 35x15 cm z oporem 18x20 cm
 8. kostka brukowa kolorowa gr. 8 cm
 9. podsyпка cementowo-piaskowa 1-:4 gr. 3 cm
 10. podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 10 cm fr. 0-31,5 mm
 11. obrzeże betonowe 6/20
 15. stabilizacja gruntu cementem gr. 15 cm
 16. odwodnienie liniowe klasa obciążeń D układane na ławie betonowej 40/25

Investor :	GMINA PABIANICE		
Przedsięwzięcie :	PROJEKT PRZEBUDOWY ULICY PARKOWEJ W MIEJSCOWOŚCI PIĄTKOWISKO		
Stadium : P.W.	TYTUŁ rysunku : Rysunek konstrukcji jezdnii odcinek od km 0+343 do km 0+546		
BRANŻA DROGOWA			
Projektanci :	Buczak Czesław	upr-proj.2735/94	Skala 1:50
	Krawczyk Robert		
			Data 08.2009

FASERFIX®SUPER KS 150, ruszty, klasa D 400



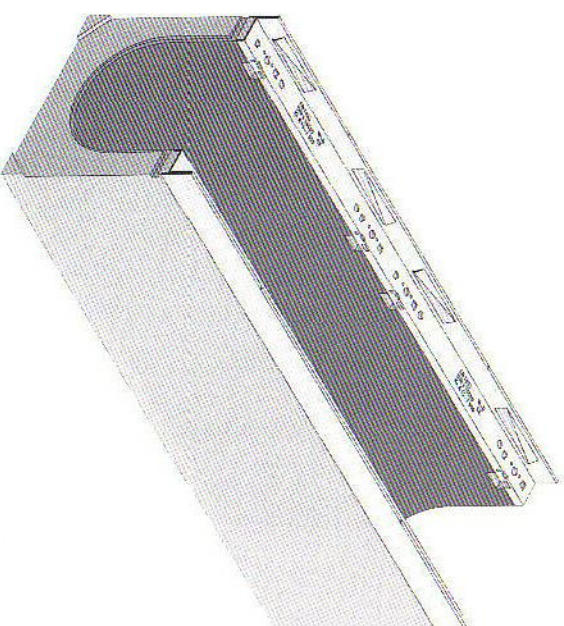
ruszty żeliwny, szczelinowy
SW 132/20, czarny



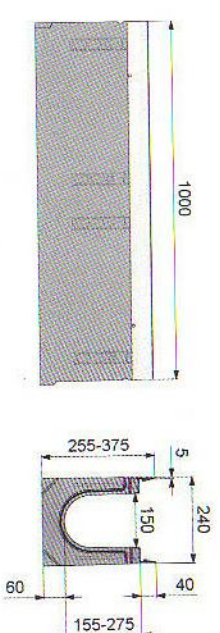
ruszty żeliwny, kratowy
GUGI MW 20/30, czarny

	DLUGOSC MM	SZEROKOSC MM	WYSOKOSC MM	POWIERZCHNIA WLOTOWA CM ² /M	MASA KG	NR KATALOG.
ruszty żeliwny, szczelinowy SW 132/20, czarny	500	199	20	629	5,3	11063
ruszty żeliwny, kratowy GUGI MW 20/30, czarny	500	199	20	716	5,5	11067

FASERFIX®SUPER 150, korytka

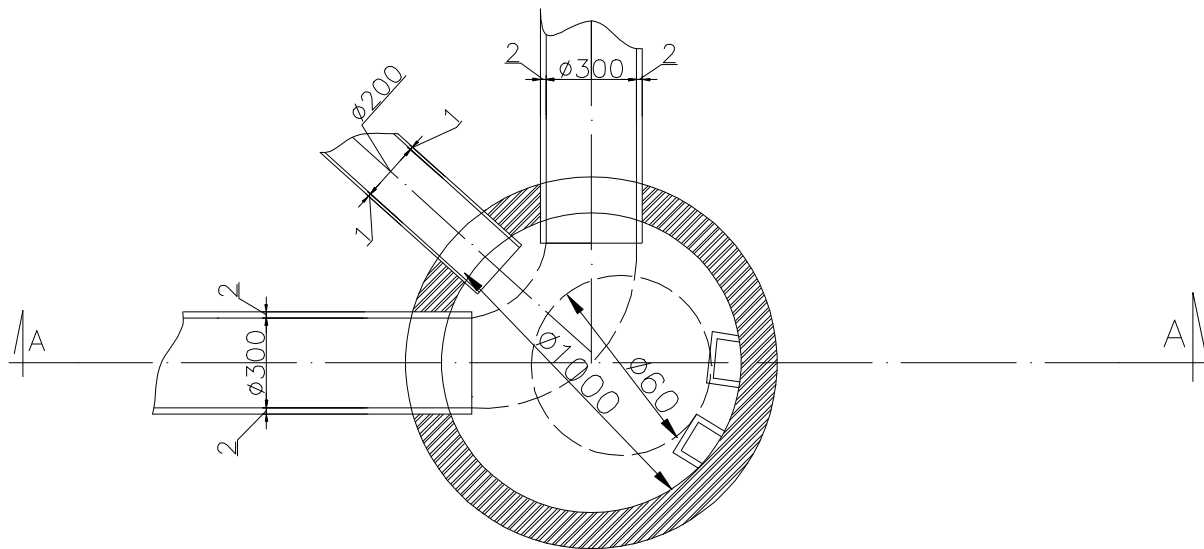
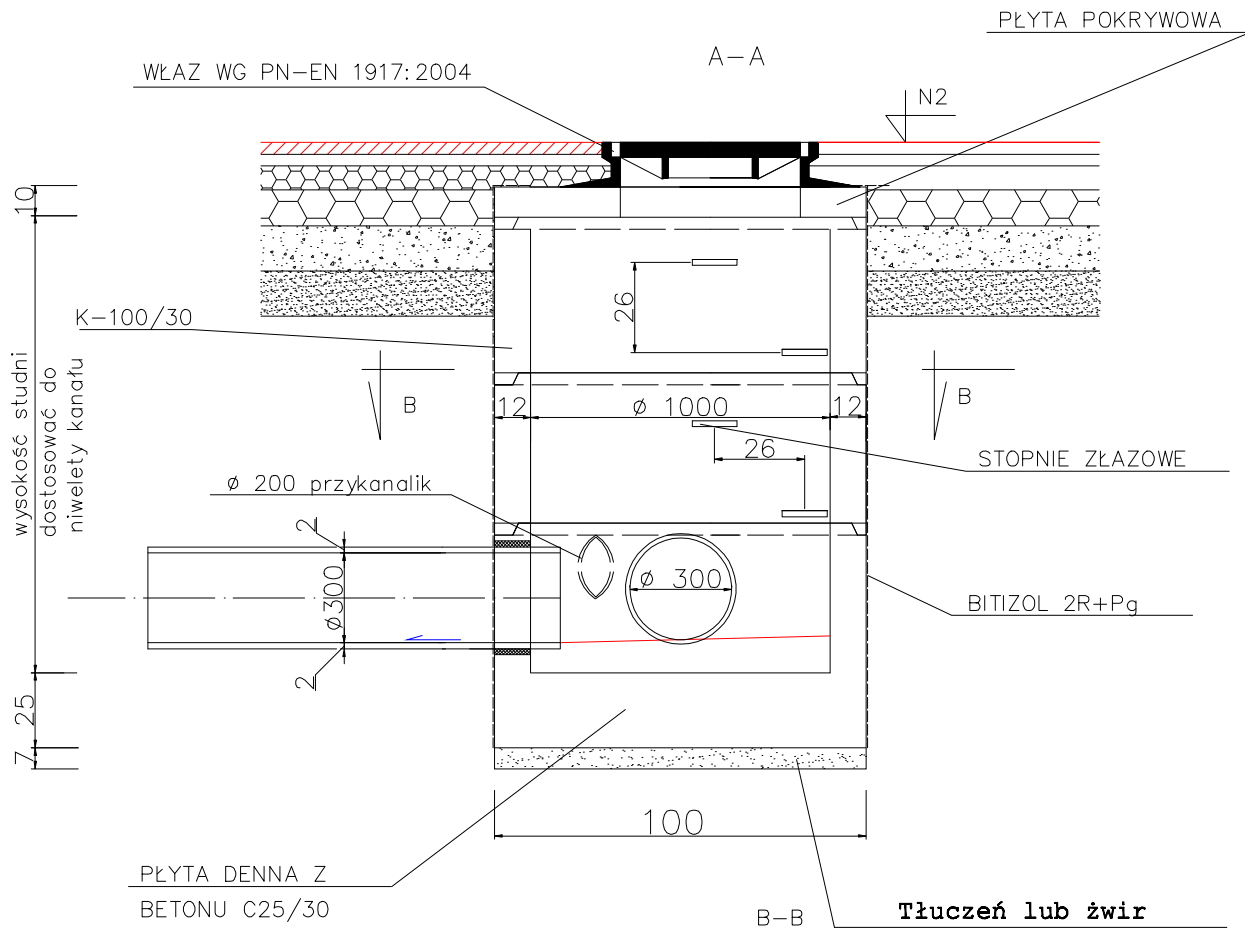


korytka FASERFIX SUPER 150



	DLUGOSC MM	SZEROKOSC MM	WYSOKOSC MM	POW. PRZENIOJU POPRZECZ. CM ²	MASA KG	NR KATALOG.
typ 01	1000	240	255	212	78,0	2000
typ 010	1000	240	309	289	89,0	2042
typ 020	1000	240	369	383	103,0	2044
typ 0105	500	240	255	212	39,0	2049

Investor :	GININA PABIANICE 95-200 PABIANICE ; UL. TOROWA 21
Przedsięwzięcie :	PROJEKT PRZEBUDOWY ULICY PARKOWEJ W MIEJSCOWOŚCI PIĄTKOWSKO ODCINEK OD KM 0+000 DO KM 0+769,24
Stadium : PW	Tytuł : rysunku : Odwodnienie liniowe
Projektanci :	BRANŻA DROGOWA Buczek Czesław upr.proj.2735/94 Krowczyk Robert
	Skala 1:250
	Data 08.2009



Inwestor :	GMINA PABIANICE 95-200 PABIANICE ; UL. TOROWA 21		
Przedsięwzięcie :	PROJEKT PRZEBUDOWY ULICY PARKOWEJ W MIEJSCOWOŚCI PIĄTKOWISKO ODCINEK OD KM 0+000 DO KM 0+769,24		
Stadium : PW	Tytuł rysunku :	Studnia rewizyjna $\varnothing 1000$ na końcu kanału w km 0+766	Rys.5.8.
BRANŻA DROGOWA			Skala 1:50
Projektanci :	Buczak Czesław upr.proj.2735/94	Krawczyk Robert	Data 08.2009