



Nr	Element materiał	Jednostka	Ilość	Norma, katalog, wykonanie
1	2	3	4	5
1	Warstwa pospółki (piasek gruboziarnisty),	m ³	1,00	wyrównana i starannie zagęszczona
2	Podstawa studni z dnem typ 1000/1000 z zabetonowanymi króćcami	szt kg	1 1030	prefabrykat bet. C35/45 PN - EN 1917
3	Kręgi typ 1000/500; 1000/750; 1000/1000	kg	172/350/670	prefabrykat bet. C35/45 PN - EN 1917
4	Płyta żelbetowa pod właz typ 1180/625x100	szt kg	1 210	prefabrykat bet. C35/45 PN - EN 1917
5	Pierścień wyrównujący typ ø800/625x60; 80; 100	szt kg	1 40/54/67	prefabrykat bet. C35/45 PN - EN 1917
6	Kineta betonowa prefabrykowana Alternatywa : betonowana na mokro	kpl m ³	1 0,20	prefabrykat bet. C35/45 PN - EN 1917
7	Właz ø600 kl. C250 korpus żel. o wys. 80mm; pokrywa bez wentylacji wypełn. betonem;	kpl kg	1 76	PN-EN-124.2000 Pokrywa DIN 19596-3-600
8	Rura kanalizacyjna PE Ø 250 mm	m	2x1,0	Katalog rur kan. PE
	Szczelne przejście dla rur kanalizacyjnych PE Ø 250mm	kpl	2	Zabetonowane w podstawie studni
10	Drabinka ze stali nierdzewnej Ø 18 mm	kpl	1	prefabrykat
11	Zaprawa cementowa M-10	dm ³	80	spoinowanie
12	Zasypka warstwami gruntu niespoistego	m ³	wg przedmiaru	starannie zagęszczona do Is ≥ 0,88
13	Umocnienie ściany wykopu	m ²	wg przedmiaru	Wykonawca Robót

UWAGI:

- 1) Styki kręgów łączyć na uszczelki zapewniające zupełną szczelność studni.
- 2) Karty katalogowe elementów nr 2, 3, 4, 5, 6, 7 i 8 załączono w projekcie wykonawczym.

3. Skreślenie w poz. 10 i zapis 10x wprowadzić Nadzór Autorski

STAROSTWO POWIATOWE
w Jędrzejowie
Wydział Budownictwa i Architektury

Mgr inż. ADAM MARZEC
upr. do projekt. i kier. rob.
w spec. inż. sanitarnych

9.04.2013r.

ZAKŁAD EKSPERTYZ I PROJEKTOWANIA WYKONAWCZYCH KIELCACH - MGR INŻ. ADAM MARZEC				Branża P.B.
Projektował	mgr inż. Adam Marzec	Numer uprawnień KL.62/65	Specjalność inż. sanitarna	Data 03.2013 r.
Projektował	mgr inż. Katarzyna Zeja	SWK/0131/POOS/06	inż. sanitarna	
Inwestycja Kanał deszczowy od ul. Konarskiego do drogi na Kozłów w Małogoszczy				Skala 1 : 20
Przedmiot rysunku Studnia rewizyjna Ø 1,00m				Numer rysunku 5