



ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

L.p.	Wyszczególnienie	Ilość szt.	Uwagi
1	Właz żeliwny kanałowy D400 Ø600mm	1	PN-EN 124.2000
2	Warstwa wyrównawcza pod właz (podmurówka) h= 15 cm	1	
3	Płyta pokrywowa Ø 1200 mm	1	
4	Krąg betonowy Ø 1200 / 250 mm	1	
5	Krąg betonowy Ø 1200 / 500 mm	1	
6	Dolna część studni Ø 1200 / 1300 mm	1	
7	Kineta betonowa B 25	1	
8	Podparcie zasuw z betonu o wym. 15 x 15 x 55 cm	2	
9	Trójnik redukcyjny PE 100 SDR 17 Dz 160 / 63 mm	1	
10	Łącznik kołnierzowy typ PK 110 DN 100 mm, PN 10	4	
11	Zasuwa nożowa międzykołnierzowa Dn 100 mm	2	
12	Tuleja kołnierzowa z PE 100 SDR 17 Dz 110 / 63 mm z kołnierzem stalowym ze stali nierdzewnej	1	
13	Zawór kulowy kołnierzowy Dn 50 mm	1	
14	Kołnierz szyjkowy gwintowany Dn 50 mm	1	stal nierdzewna
15	Złączka wkrętna Dn 50 mm - nypel	1	
16	Złączka gwintowana do węza strażackiego Dn 50 mm	1	
17	Zaślepka do złączki węza strażackiego	1	
18	Przejście szczelne przez ścianę dla rur PE Dz 110 mm	2	wg producenta rur
19	Rura PVC Dn 300 mm (rząpie) L= 200 mm	1	
20	Stopnie złazowe żeliwne		wyposażenie studni

UWAGI:

Studzienki zgodne z normą PN-EN 1917:2004

- studzienki betonowe z betonu C35/45 (B45)
- nasiąkliwość nie większa niż 5%
- wodoszczelność W-8
- mrozoodporność F-150
- elementy studzienek łączone za pomocą uszczelek elastomerowych SBR lub EPDM
- studzienki wyposażone w stopnie złazowe pokryte tworzywem sztucznym

JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA: WODKAN - PROJEKT Barbara Auguściak 41-200 Sosnowiec, ul. Patriotów 7B/1, tel. 885 04 55 55, barbara_augusciak@poczta.onet.pl					
INWESTOR: Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji spółka z o.o. 41-946 Piekary Śląskie ul. Roździeńskiego 38					
NAZWA INWESTYCJI: "Budowa kanalizacji sanitarnej wraz z pompownią i kanałem tłocznym w rejonie ulic Radzionkowskiej i Pod Gajem oraz sieci wodociągowej w działce nr 261/12 w Piekarach Śląskich"					DATA OPRACOWANIA: 04.2019r.
RODZAJ OPRACOWANIA: PROJEKT WYKONAWCZY					NR RYSUNKU: T-14
TYTUŁ RYSUNKU: Studzienka rewizyjna na rurociągu tłocznym					SKALA: 1:20
PROJEKTANT: mgr inż. Barbara Auguściak	NR UPR.: WZUiA nr 132/84	PODPIS: <i>[Signature]</i>	SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Marek Wilczok	NR UPR.: SLK/2075/POOS/08	PODPIS: <i>[Signature]</i>