



12	Podpora zasuw, teownik 40x40x5	stal k.o.	1
11	Stopnie ziazowe w rozstawie co 0,30m	zeliwo GGG50	6
10	Wiaz zeliwny klasy B125 z wypeinieniem betonowym, Dn625 mm	zeliwo GGG50	1
9	Plyta pokrywowa zebetowa prefabtykowana Ø1000mm	beton B-45	1
8	Krag zebetowy, prefabrykowany Ø1000mm	beton B-45	1
7	Dno studni zebetowe, prefabrykowane Ø1000mm	beton B-45	1
6	Przejście szczelne dla rur PE Dn50 mm	stal k.o.	2
5	Zawór zwrotny, antyskażeniowy 1 1/2"	mosiądz	1
4	Wodomierz Dn32 mm,		1
3	Zawór mosiężny grzybkowy 1 1/2 GW	mosiądz	2
2	Złączka PE 50x 1 1/2 GZ	PE	2
1	Proj. przyłęcz PEHD100 SDR17 PN10 50X3,0	PE	-
L.p.	WYSZCZEGÓLNIENIE	MATERIAŁ	ILOŚĆ

Zakład Komunalny w Śmiglu Sp. z o. o. ul. Łukomskiego 19 64-030 Śmigiel		
Nazwa: Imię i Nazwisko:	Skala: ---	Data: 12.2020
Projektant instalacji sanitarnych: mgr inż. Marcin Sadowski	Inwestycja: Budowa budynku szatni sportowej wraz z częścią magazynową i rekreacyjną oraz infrastrukturą techniczną.	
Nr ewid. upr.: WKP/0176/PWOS/18	Lokalizacja: Gmina Śmigiel obręb Wonieś, nr. ewid. dz. 179, 181.	
Projektant konstrukcji:	Inwestor: Gmina Śmigiel pl. Wojska Polskiego 6 64-030 Śmigiel	
Nr ewid. upr.:	Rysunek: Schemat studni wodomierzowej	
Opracował:	Rys. nr: S07 Strona:	