



9	Przejsiecie szczelne dla rur $\varnothing 315\text{mm}$ PE100	2
8	Podpora stalowa z kotwami mocujacymi	3
7	Zawór zwrotny kulowy kotnierzowy Dn300mm, np. nr 408 SDCLA	2
6	Kotnierz przesuwny stalowy $\varnothing 315/300$, SDR17/PN10	2
5	Tuleja kotnierzowa $\varnothing 315\text{mm}$, PE100/SDR17/PN10	2
4	Krata pomostowa 60cm x 40 cm w ramie z katownika, st. oc.	1
3	Stopnie zlazowe ze stali kwasoodpornej	–
2	Wláz zeliwny klasy D, $\varnothing 60\text{cm}$, z zamkiem	1
1	Studzienka DN=1.50m z prefabrykatów zeliбетowych B45	1
L.p.	Nazwa	szt.

Betonowe elementy studzienki zaizolować bitizolem 2xR+P

Nazwa i adres obiektu budowlanego :				
APM Anna Michałek UL. GRUNWALDZKA 15/3 45-054, OPOLE				
Kanalizacja sanitarna łącząca ulicę Opolską w Żędowicach z ulicą Ogrodową w Zawadzkiem				
województwo		OPOLSKIE	branża	SANITARNA
Przedmiot rysunku:		Skala:	Projektant	mgr inż. Anna Michałek
STUDNIA ZAWORU ZWROTNEGO PZ-RTi		1:20	Specjalność nr uprawnień	mgr inż. Marek Dąbrowski
			Specjalność nr uprawnień	mgr inż. Marek Dąbrowski
			Specjalność nr uprawnień	mgr inż. Marek Dąbrowski
			Specjalność nr uprawnień	mgr inż. Marek Dąbrowski
Rok opracowania:		Numer rysunku:		21