

PRZEDMIAR ROBÓT				
BUDOWA DROGI GMINNEJ W GRODZCU UL. TARGOWA				
BRANŻA TELETECHNICZNA				
LP	SST	WYSZCZEGÓLNIENIE ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH	JEDNOSTKA	
			NAZWA	ILOŚĆ
1	2	3	4	5
ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1	SST KANAŁ TECHNOLOGICZNY	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych dwuotworowych w gruncie kat. III	stud.	6
2		Budowa kanału technologicznego z rur fi110 w gruncie kat. III, 1 warstwa w ciągu kanalizacji, 1 rura w warstwie, 1 otwór w ciągu kanalizacji	m	229
3		Budowa rurociągu na głębokości 1 m w wykopie wykonanym koparkami łyżkowymi w gruncie kat. III-IV - rury w zwojach - każda następna rura HDPE 40 mm w rurociągu	km	0,687
4		Budowa wiązki mikrorur na głębokości 1 m w wykopie wykonanym koparkami łyżkowymi w gruncie kat. III-IV - każda następna	km	0,229
5		Wykonanie przepustów pod drogami i torami prostoliniowo, wykopem otwartym z rur RHDPEp śr. 110/6,3 mm - grunt kat. III-IV	m	24
6		Wykonanie przepustów pod drogami i torami prostoliniowo, wykopem otwartym z rur RHDPEp śr. 125/7,1 mm - grunt kat. III-IV	m	24
7		Ręczne wciąganie rur kanalizacji wtórnej w otwór wolny - rury śr. 40 mm w zwojach (3 szt.)	m	24
8		Ręczne wciąganie wiązki mikrorur w otwór częściowo zajęty - mikrorury w rurze śr. 40 mm	m	24
9		Badanie szczelności odcinków kanalizacji wtórnej i rurociągów kablowych sprężarką	odc.	10