

Gmina Turośń Kościelna
ul. Białostocka 5
18-106 Turośń Kościelna

BZP.271.7.2021

Odpowiedź na pytania

Dotyczy: *Przebudowa ul. Chmielnej, Sosnowej i Myśliwskiej w Niewodnicy Kościelnej.*

1. Pytanie Wykonawcy

W związku z przystąpieniem do w/w przetargu firma prosi o uzupełnienie/ wyjaśnienie:

- zamieszczenie rysunków dot. skrzynek rozsączających,
- zamieszczenie stałej organizacji ruchu,
- jakie należy wbudować studnie: betonowe fi 1000mm czy PVC fi 800mm?
- podanie poprawnej ilości skrzynek rozsączających.

Odpowiedź Zamawiającego:

W odpowiedzi na zapytania przetargowe informuję, iż:

- dołącza się przekrój przez modułowe skrzynki rozsączające (rys. 3.1). Nadmieniam, że przekrój podłużny każdego zbiornika pokazany jest na rysunkach 2.1 -2.3,
- dołącza się wersję elektroniczną stałej organizacji ruchu,
- projekt zakłada studnie rewizyjne PP/PVC $\Phi 800$ mm,
- projekt zakłada wykonanie 6 zbiorników rozsączających wykonanych z modułowych skrzynek

		Urządzenie nr 1	Urządzenie nr 2	Urządzenie nr 3	Urządzenie nr 3'	Urządzenie nr 4	Urządzenie nr 5
Gabaryty	Wymiary (L x S x H)	6,0 x 3,6 x 0,6 m	7,2 x 3,0 x 0,6 m	8,4 x 3,6 x 0,6 m	6,0 x 3,0 x 0,6 m	12,0 x 3,0 x 0,6 m	13,2 x 3,0 x 0,6 m
	Ilość skrzynek	30 szt.	30 szt.	42 szt.	25 szt.	50 szt.	55 szt.
	Powierzchnia rozsączania	27,36 m ²	27,72 m ²	37,44 m ²	23,4 m ²	45 m ²	49,32 m ²
	pojemność retencyjna	12,38 m ³	12,38 m ³	17,33 m ³	10,31 m ³	20,63 m ³	22,69 m ³

Polozenie	Obręb	0022 Niewodnica Kościelna	0022 Niewodnica Kościelna	0022 Niewodnica Kościelna	0022 Niewodnica Kościelna	0022 Niewodnica Kościelna	0022 Niewodnica Kościelna
	Numery działek	601	601	601	611/2	611/2; 509/2	508/3
		narożniki					
		X=5884085.7 Y=8436661.9	X= 5884014.6 Y= 8436753.6	X=5883602.1 Y=8437082.2	X=5883504.1 Y=8436975.8	X=5883449.0 Y=8436920.1	X=5883347.4 Y=8436815.2
		X=5884082.1 Y=8436666.7	X= 5884010.1 Y= 8436759.2	X=5883596.4 Y=8437076.1	X=5883500.0 Y=8436971.3	X=5883440.6 Y=8436911.6	X=5883338.2 Y=8436805.6
		X=5884079.2 Y=8436664.5	X= 5884007.7 Y= 8436757.3	X=5883599.1 Y=8437073.6	X=5883502.3 Y=8436969.3	X=5883442.8 Y=8436909.5	X=5883340.4 Y=8436803.6
		X=5884082.8 Y=8436659.7	X= 5884012.2 Y= 8436751.7	X=5883604.8 Y=8437079.8	X=5883506.3 Y=8436973.7	X=5883451.2 Y=8436918.0	X=5883349.5 Y=8436813.1
	Rzędne posadowienia	137.47 m n.p.m.	136.74 m n.p.m.	139.45 m n.p.m.	139.32 m n.p.m.	138.74 m n.p.m.	137.99 m n.p.m.