

4.2.Kanalizacja deszczowa – przyłącza kanalizacji deszczowej L=15,00m

Wody opadowe z ciągu pieszo-jezdnego będą odprowadzane przez wpusty uliczne w ilości 4 szt. do projektowanych studzienek deszczowych $\varnothing 1000$ w ilości 4 szt. usytuowanych na istniejącym kolektorze deszczowym $\varnothing 400$. Wpusty będą podłączone do studzienek kanalizacyjnych rurami PVC DW $\varnothing 160$ o długości 15,0m.

Wpusty uliczne będą wykonane z kręgów betonowych $\varnothing 500$ z osadnikiem $h=0,5m$ i włazem żeliwnym (typ ciężki). Studzienki kanalizacji deszczowej w ilości 4 sztuk wykonane będą z kręgów betonowych $\varnothing 1000$ przykryte płytami nadstudziennymi $\varnothing 1200$ z włazami żeliwnymi $\varnothing 600$ (typ ciężki).

Dane ogólne

- | | |
|---|----------|
| - Rury PVC DW (wzmocnione) | - 15,00m |
| - Wpusty uliczne | - 4 szt. |
| - Studnie kanalizacyjne betonowe $\varnothing 1000$ | - 4 szt. |

5.Rury osłonowe AROT PS 90 – 30,00m

Przed wykonaniem nawierzchni drogowej należy odkopać kable telekomunikacyjne i energetyczne i założyć na nich rury osłonowe AROT PS 90 o łącznej długości 30,0m.

6.Uwagi dla Wykonawcy

Wykonawca przed przystąpieniem do robót kanalizacyjnych i drogowych musi przedłożyć w Starostwie Powiatowym w Myśliborzu w Wydziale Dróg projekt zabezpieczenia robót w pasie drogowym (organizacja ruchu na czas robót) i uzyskać protokółarne przekazanie pasa drogowego, zgodnie z Postanowieniem Zarządu Powiatu w Myśliborzu z dn. 13.10.2009r.

Na czas robót należy zapewnić przejścia i objazdy do posesji i budynków mieszkalnych w uzgodnieniu z użytkownikami tych obiektów.

Na zajęcie pasa drogowego (w drodze gminnej) w czasie robót, należy uzyskać zgodę Urzędu Gminy w Barlinku. W razie wystąpienia kolizji należy niezwłocznie powiadomić użytkownika uzbrojenia.

Teren robót (wykopy) oznakować odpowiednimi do zaistniałej sytuacji znakami drogowymi.

7.Bilans terenu

7.1.	Powierzchnia ciągu pieszo-jezdnego	- 1026,00m ²
7.2.	Zatoka z płyt ażurowych	- 82,00m ²
7.3.	Wjazdy gospodarcze	- 150,00m ²
7.4.	<u>Zieleń (trawniki)</u>	<u>- 2700,00m²</u>
	Powierzchnia działek	- 3958,00m ²

Opracował:

ZBIGNIEW LUBOŃSKI

PROJEKTANT

upr. bud. 3784 § 2 ust. 2 pkt 2
§ 13 ust. 1 pkt 3 lit. „b”