

Przedmiar robót

**Naprawa szlaku zrywkowego w leśnictwie Wola Zgłobieńska w oddz. 233, 226 oraz 227
(dz. 1930/1, 1930/2, 1930/17, w. Wola Zgł. gm. Boguchwała)**

Lp	Podstawa wyceny	Opis robót i czynności konserwacyjnych	jm.	Obmiar
1	Karczowanie pni po ściętych drzewach na przebiegu szlaku zrywkowego			
	ANALIZA WŁASNA	Pniaki o średnicy od 16 do 25 cm	szt	14,0
	ANALIZA WŁASNA	Pniaki o średnicy od 26 do 35 cm	szt	13,0
	ANALIZA WŁASNA	Pniaki o średnicy od 36 do 55 cm	szt	24,0
	ANALIZA WŁASNA	Pniaki o średnicy od 56 do 70 cm	szt	13,0
	ANALIZA WŁASNA	Pniaki o średnicy powyżej 70 cm	szt	2,0
2	ANALIZA WŁASNA	Wykonanie/naprawa szlaku zrywkowego obejmujące wyrównanie, profilowanie i wstępne zagęszczenie gruntu. Spadek poprzeczny nawierzchni szlaku ma wynieść od 1 do 3%. Szerokość szlaku 4m. Szerokość ta nie obejmuje ewentualnych rowów odwadniających. Lokalnie szerokość dopuszczalna min. 3,5m w uzgodnieniu z Zamawiającym.	hm	9,0
3	ANALIZA WŁASNA	Wykonanie rowów odwadniających i odprowadzających wodę poza szlak.	mb	190,0
4	ANALIZA WŁASNA	Wykonanie przepustu jednootworowego z rur przepustowych z tworzywa sztucznego o średnicy 80 cm oraz długości 8 m. W tym wykonanie ławy z kruszywa naturalnego o grubości 15 cm po zagęszczeniu, ułożenie rury, przykrycie gruntem miejscowym bez humusu i zagęszczenie oraz wykonanie przyczółków przepustu z powierzonego drewna okrągłego. Grubość gruntu nad rurą przepustową ma wynieść min. 30cm po zagęszczeniu. Obejmuje materiały bez drewna oraz roboty.	szt.	1,0
5	ANALIZA WŁASNA	Naprawa przepustu jednootworowego z rur przepustowych z tworzywa sztucznego o średnicy 40 cm oraz długości 6 m. Prace i materiały jak w pkt. 4, przy czym dodatkowo usunięcie starej rury z tworzywa sztucznego.	szt.	1,0
6	ANALIZA WŁASNA	Naprawa przepustu jednootworowego z rury przepustowej z tworzywa sztucznego pochodzącej z odzysku (pkt 5) o średnicy 40 cm oraz długości ok. 4-5 m. Prace i materiały jak w pkt. 4, oprócz rury z odzysku.	szt.	1,0