

CZĘŚĆ 1

ROBOTY NA SZLAKACH ZRYWKOWYCH I DROGACH LEŚNYCH W LEŚNICTWACH: WYBRZEŻE, PIĄTKOWA, ŻOHATYN

Leśnictwo	nr inw	Oddz./ nr inw.drog i	Opis robót	J.m.	ilość	Cena jednostkow a	Wartość netto	Vat 23%	Wartość brutto
Wybrzeże	droga 220/311		Odmulenie rowów przydrożnych (na odkład)	mb	400				
			Ulepszenie nawierzchni drogi kruszywem łamanym kłińcem frakcji 0-31,5 mm w ilości 50 ton, rozplantowanie kruszywa w warstwie śr. 10 cm z wyprofilowaniem spadków i zagęszczeniem na powierzchni 300m2.	m2	300				
	01 - 08	22,19	Niwelacja istniejących szlaków zrywkowych wyrównanie nawierzchni równiarką lub spycharką. Szlaki powinny być zabezpieczone przed erozyjnym działaniem wody poprzez odpowiednie spadki poprzeczne o długości 1000 mb szer 3,5m	m2	3500				
			Wykonanie 2 przejazdów w postaci dyłowanki szerokości 3,5m o długości łącznie 60 mb	mb	60				
			Wymiana 3 przepustów jednootworowych z rur HDPE lub PP przepustowych o średnicy 60 cm i długości 6 mb wraz z wykonaniem przyczółków z żerdzi drewnianych	mb	18				
			Wykonanie rowów odwadniających i odprowadzających wodę poza szlaki zrywkowe	mb	100				
			Wykonanie 2 przejazdów w postaci sączka wykonanego z pozostałości zrębowych zasypanych gruntem na rowie	mb	16				
			Karczowanie pni średnicy 46-65 cm	szt.	42				
			Wykonanie szlaku zrywkowego, wyprofilowanie trasy szlaku wraz z wykonaniem spadków poprzecznych o długości 250 mb i szer. 3,5m	m2	875				
			Wykonanie rowów odwadniających i odprowadzających wodę poza szlaki zrywkowe	mb	400				
	01 - 08	23,25,27	Wyrównanie szlaku zrywkowego, wyprofilowanie trasy szlaku wraz z wykonaniem spadków poprzecznych o długości 1500 mb i szer. 3,5 m	m2	5250				
			Wykonanie rowów odwadniających i odprowadzających wodę poza szlaki zrywkowe	mb	270				
			Wykonanie 3 przejazdów w postaci dyłowanki szerokości 3,5m o długości łącznie 50 mb	mb	50				
			Odmulenie rowów przydrożnych (na odkład)	mb	750				
			Karczowanie pni średnicy 46-65 cm	szt.	2				
			Wymiana przepustu jednootworowego z rur HDPE lub PP przepustowych o średnicy 60 cm i długości 6 mb wraz z wykonaniem przyczółków z żerdzi drewnianych	mb	18				
			Wykonanie przejazdów w postaci sączka wykonanego z pozostałości zrębowych zasypanych gruntem na rowie	mb	16				
			Odmulenie przepustów średnicy 60cm	mb	6				

			Wykonanie przyczółków z zerdzi drewnianych przy isniejących przepustach średnicy 60 cm	szt.	4				
	droga 220/969		Ulepszenie nawierzchni drogi kruszywem łamanym kłirćem frakcji 0-31,5 mm w ilości 25 ton, rozplantowanie kruszywa w warstwie śr. 10 cm z wyprofilowaniem spadków i zagęszczeniem na powierzchni 150m2.	m2	150				
Piaćkowa	125z		Wykonanie szlaku zrywkowego, wyprofilowanie trasy szlaku wraz z wykonaniem spadków poprzecznych o długości 950mb i szer. 3,5m	m2	3325				
			Wykonanie rowów odwadniających i odprowadzających wodę poza szlaki zrywkowe	mb	950				
			Wykonanie 2 przejazdów w postaci dyłowanki szerokości 3,5m o długości łącznie 40 mb	mb	40				
			Karczowanie pni średnicy 46-65 cm	szt.	10				
			Wykonanie 2 przejazdów w postaci sączka wykonanego z pozostałości zrębowych zasypanych gruntem na rowie	mb	10				
			Wykonanie 4 przepustów jednootworowych z rur HDPE lub PP przepustowych o średnicy 60 cm i długości 6 mb wraz z wykonaniem przyczółków z zerdzi drewnianych	mb	24				
	droga 242/241		Ułożenie płyt drogowych betonowych zbrojonych gr. 15 cm (28szt.) o wymiarach 1,5m x 3,0 m w miejscu przejazdu przez nawodnione i nienośne grunty	m2	126				
			Wykonanie. Przepustu jednootworowego z rur HDPE lub PP przepustowych o średnicy 60 cm i długości 6mb wraz z wykonaniem przyczółków betonowych prefabrykowanych	mb	6				
			Ulepszenie nawierzchni drogi kruszywem łamanym kłirćem frakcji 0-31,5 mm w ilości 100 ton, rozplantowanie kruszywa w warstwie śr. 10 cm z wyprofilowaniem spadków i zagęszczeniem na powierzchni 600m2.	m2	600				
	242/173		Ulepszenie nawierzchni drogi kruszywem łamanym kłirćem frakcji 0-31,5 mm w ilości 75 ton, rozplantowanie kruszywa w warstwie śr. 10 cm z wyprofilowaniem spadków i zagęszczeniem na powierzchni 450 m2.	m2	450				
	04-07-0103	167f	Wykonanie przyczółków z zerdzi drewnianych przy isniejących przepustach średnicy 60 cm	szt.	2				
			Odmulenie rowów przydrożnych (na odkład)	mb	50				
			Ulepszenie nawierzchni drogi kruszywem łamanym kłirćem frakcji 0-31,5 mm w ilości 25 ton, 32-63mm 25 ton, rozplantowanie kruszywa w warstwie śr. 10 cm z wyprofilowaniem spadków i zagęszczeniem na powierzchni 300 m2.	m2	300				
		162f	Wykonanie rowów odwadniających i odprowadzających wodę poza szlaki zrywkowe	mb	150				
			Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiorstwi z przerzutem na odległość do 10 m	m3	60				
			Niwelacja istniejących szlaków zrywkowych wyrównanie nawierzchni równiarką lub spycharką. Szlaki powinny być zabezpieczone przed erozyjnym działaniem wody poprzez odpowiednie spadki poprzeczne 400 mb szer 3,5m	m2	1400				

Żohatyn		149y	Wykonanie rowów odwadniających i odprowadzających wodę poza szlaki zrywkowe	mb	300					
			Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi z przerzutem na odległość do 10 m	m3	20					
			Wykonanie przejazdu w postaci sączka wykonanego z pozostałości zrębowych zasypanych gruntem na rowie	mb	8					
			Wykonanie 2 przejazdów w postaci sączka z kamienia technicznego 150-300 mm	t	75					
	04-07-0227	166d	Ulepszenie nawierzchni drogi kruszywem łamanym kłińcem frakcji 0-31,5 mm w ilości 25 ton, 32-63mm 25 ton, rozplantowanie kruszywa w warstwie śr. 10 cm z wyprofilowaniem spadków i zagęszczeniem na powierzchni 300 m2.	m2	300					
		167f	Wykonanie rowów odwadniających i odprowadzających wodę poza szlaki zrywkowe	mb	185					
			Wykonanie przejazdów w postaci sączka wykonanego z pozostałości zrębowych zasypanych gruntem na rowie	mb	45					
			Wykonanie 3 przejazdów w postaci dyłowanki szerokości 3,5m o długości łącznie 60 mb	mb	60					
			Karczowanie pni średnicy do 45 cm	szt.	2					
			Karczowanie pni średnicy 46-65 cm	szt.	1					
			Karczowanie pni średnicy > 65 cm	szt.	2					
						razem				