

## 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
Wybrzeże	droga 220/311		Odmulenie rowów przydrożnych (na odkład)	mb	400
			Ulepszenie nawierzchni drogi kruszywem łamanym kłębkiem 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 - 0 8	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 - 0 8	23,25,2 7	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 istniejących przepustach średnicy 60 cm	szt.	4
	droga 220/969		Ulepszenie nawierzchni drogi kruszywem łamanym kłębkiem 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
Płatkowa	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 zrębnych 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 żerdzi 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 <b>przyczółków betonowych prefabrykowanych</b>	mb	6
			Ulepszenie nawierzchni drogi kruszywem łamanym kłębkiem 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 kłębkiem 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 istniejących przepustach średnicy 60 cm	szt.	2
			Odmulenie rowów przydrożnych (na odkład)	mb	50
			Ulepszenie nawierzchni drogi kruszywem łamanym kłębkiem 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 przedsiębiornymi 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 przedsiębiorcami 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 kłębkiem 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