

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Uszkodzenia na drodze nr 220/628 w leśnictwie Wilcza w Nadleśnictwie Bardo Śląskie
NAZWA INWESTORA: Nadleśnictwo Bardo Śląskie
ADRES INWESTORA: ul.Noworudzka 9A, 57-256 Bardo
DATA OPRACOWANIA: 09.04.2026

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
09.04.2026

Data zatwierdzenia

Droga o nr inwentarza 220/628 w leśnictwie Wilcza została uszkodzona w powodzi z października 2024 roku. Uszkodzenia jakie należy naprawić to wyrównanie nawierzchni drogi wypłukanej przez wodę, wykonanie nowych ścianek przyczółków w miejscach uszkodzonych ,wykonanie narzutu na wylotach przepustów,montaż wodospustów w ilości 42 sztuk.

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Naprawa drogi			
1 d.1	KNR 2-31 0114-01 0114-02	Kruszywo drogowe - loco kopalnia	t		
		300	t	300,000	
				RAZEM	300,000
2 d.1	KNR AT-06 0108-03	Przewóz materiałów budowlanych na odległość do 1 km po drodze o nawierzchni kl. III	km		
		960	km	960,000	
				RAZEM	960,000
3 d.1	KNR 2-31 0103-05	Naprawa cząstkowa drogi w postaci rozplantowania kruszywa w największych ubytkach drogi wraz z zagęszczeniem	m2		
		470 * 3,5	m2	1 645,000	
				RAZEM	1 645,000
2		Naprawa urządzeń odwadniających przepust nr 1			
4 d.2	KNR 2-01 0416-01	Rozplantowanie rumoszu i namułu - analogia	m3		
		11,83	m3	11,830	
				RAZEM	11,830
5 d.2	KNR 2-01 0504-04	Uzupełnienie narzutu w dnie na wylocie - analogia	m3		
		5	m3	5,000	
				RAZEM	5,000
3		Naprawa urządzeń odwadniających przepust nr 4			
6 d.3	KNR 2-31 0816-05	Rozebranie przepustów rurowych - ścianki czołowe i ławy z kamienia łamanego - przepust nr 1	m3		
		5 * 0,3	m3	1,500	
				RAZEM	1,500
7 d.3	KNR 4-01 0108-19 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozebranej ścianki czołowej - analogia	m3		
		1,5	m3	1,500	
				RAZEM	1,500
8 d.3	KNR 2-01 0217-05	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 na odkład w gruncie kat. I-II - przygotowanie miejsca pod posadowienie nowej ścianki czołowej - analogia	m3		
		0,4 * 3 * 0,4	m3	0,480	
				RAZEM	0,480
9 d.3	KNR 2-01 0416-01	Rozplantowanie ziemi wydobytej z wykopu przygotowującego miejsce pod odbuowe ścianki czołowej przepustu - analogia	m3		
		0,48	m3	0,480	
				RAZEM	0,480
10 d.3	KNR 2-11 0415-04	Wykonanie ścian oporowych o grubości do 50 cm układanych na zaprawie cementowej z kamienia łupanego warstwowo - analogia wykonanie przyczółków - przepust nr 1	m3		
		5 * 0,3	m3	1,500	
				RAZEM	1,500
11 d.3	KNR 2-01 0504-04	Zasypywanie przestrzeni pomiędzy przepustem a ścianą czołową	m3		
		5 * 0,2	m3	1,000	
				RAZEM	1,000
4		Naprawa urządzeń odwadniających przepust nr 6			
12 d.4	KNR AT-06 0108-01	Przewóz materiałów budowlanych - przewóz z kopalni kamieni na narzut kamienny	km		
		78 * 2	km	156,000	
				RAZEM	156,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.4	KNR 2-11 0401-11	Wykonanie narzutu kamiennego nadwodnego z kamienia ciężkiego lub średniego luzem z brzegu z wyładunkiem ręcznym przy wysokości burt do 0.61-1.50 m - analogia	m3		
		4	m3	4,000	
				RAZEM	4,000
5		Naprawa urządzeń odwadniających przepust nr 7			
14 d.5	KNR AT-06 0108-01	Przewóz materiałów budowlanych - przewóz z kopalni kamieni na narzut kamienny	km		
		78 * 2	km	156,000	
				RAZEM	156,000
15 d.5	KNR 2-11 0401-11	Wykonanie narzutu kamiennego w dnie na wylocie - analogia	m3		
		1	m3	1,000	
				RAZEM	1,000
6		Naprawa urządzeń odwadniających przepust nr 8			
16 d.6	KNR AT-06 0108-01	Przewóz materiałów budowlanych - przewóz z kopalni kamieni na narzut kamienny	km		
		78 * 2	km	156,000	
				RAZEM	156,000
17 d.6	KNR 2-11 0401-11	Wykonanie narzutu kamiennego w dnie na wylocie - analogia	m3		
		1	m3	1,000	
				RAZEM	1,000
7		Naprawa urządzeń odwadniających przepust nr 9			
18 d.7	KNR AT-06 0108-01	Przewóz materiałów budowlanych - przewóz z kopalni kamieni na narzut kamienny	km		
		78 * 2	km	156,000	
				RAZEM	156,000
19 d.7	KNR 2-11 0401-11	Wykonanie narzutu kamiennego w dnie na wylocie - analogia	m3		
		1	m3	1,000	
				RAZEM	1,000
8		Wodospusty			
20 d.8	KNR-W 2-01 0307-03	Roboty ziemne pod wodospusty - analogia	m3		
		42 * 6 * 0,3 * 0,4	m3	30,240	
				RAZEM	30,240
21 d.8	KNR AT-03 0401-01	Dostawa i montaż wodospustów winylowych - długości 6 m - analogia	m		
		42 * 6	m	252,000	
				RAZEM	252,000
22 d.8	KNR 2-01 0217-04	Wyprofilowanie wylotu wodospustu w stronę rowu - analogia	m3		
		42 * 1 * 0,3 * 0,3	m3	3,780	
				RAZEM	3,780
23 d.8	KNR 2-31 0817-05	Demontaż uszkodzonych wodospustów - analogia	m		
		8 * 6	m	48,000	
				RAZEM	48,000
24 d.8	KNR 2-31 0103-04	Zagęszczenie i wyprofilowanie podłoża przy zamontowanych wodospustach - analogia	m2		
		2 * 6 * 42 * 1,5	m2	756,000	
				RAZEM	756,000