

PRZEDMIAR ROBÓT

Wykonywanie robót budowlanych polegających na interwencyjnym remoncie uszkodzonych nawierzchni chodników, zatok autobusowych, studzienek i wpustów na terenie Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego oraz przebudów chodników na terenie Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego w 2025 r.

Część I zamówienia:

Interwencyjne remonty uszkodzonych nawierzchni chodników, zatok autobusowych, studzienek i wpustów na terenie Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego w roku 2025

Lp.	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowej	Obmiar	J.m.
1	REMONTY USZKODZONYCH NAWIERZCHNI CHODNIKÓW, ZATOK AUTOBUSOWYCH			
1.1	KNR 0231 0806-0100	Ręczne rozebranie kostki kamiennej, kostki betonowej, płytek	250	m2
1.2	KNR 0231 0003-0300	Ułożenie kostki, płytek z odzysku	150	m2
1.3	KNR 0231 0814-0200	Rozebranie obrzeży chodnikowych	50	m
1.4	KNR 0231 0813-0400	Rozebranie krawężników	50	m
1.5	KNR 0231 0812-0300	Rozebranie ław betonowych	10	m3
1.6	KNR 0231 0102-0100	Wykonanie koryt na poszerzeniach, rozebranie podbudowy do 10 cm	50	m2
1.7	KNR 0231 0102-0200	Wykonanie koryt na poszerzeniach, rozebranie podbudowy do 5 cm	50	m2
1.8	KNR 0231 0402-0300	Ławy betonowe	10	m3
1.9	KNR 0231 0407-0300	Obrzeża betonowe	50	m
1.10	KNR 0231 0114-0500	Podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 mm grubość 10 cm	100	m2
1.11	KNR 0231 0403-0300	Krawężniki betonowe 15x30 cm	50	m2
1.12	KNR 0231 0003-0300	Chodnik z kostki brukowej gr 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	100	m2
1.13	KNR 0231 1406-0300	Wymiana rusztu żeliwnego	4	szt.
1.14	KNR 0231 1406-0300	Wymiana rusztu kompozytowego	4	szt.

Lp.	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowej	Obmiar	J.m.
1.15	KNR 404 1103-0500	Zagospodarowanie gruzu na cele budowlane	20	m3
2	REGULACJA STUDZIENKI TELESKOPOWEJ - NAWIERZCHNIA MINERALNO-ASFALTOWA			
2.1	KNR 0231 1406-0300	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - studzienki rewizyjne teleskopowe Krotność: 1,0000	2	szt.
2.2	KNR AT04 0201-0100	Uszczelnienie połączenia nawierzchni asfaltowej taśmą samoprzylepną bitumiczną - analogia Krotność: 1,0000	6	m
2.3	KNR AT03 0202-0200	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej emulsją asfaltową na zimno, zużycie emulsji 0,5 kg/m2 Krotność: 1,0000	2	m2
2.4	KNR 0231 0108-0100	Ułożenie nawierzchni z mieszanki mineralno-asfaltowej grubości 5 cm sposób wbudowania ręczny - ANALOGIA Krotność: 1,0000	0,5	t
3	REGULACJA STUDZIENKI TELESKOPOWEJ - NAWIERZCHNIA Z KOSTKI KAMIENNEJ			
3.1	KNR 0231 1406-0300	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - studzienki rewizyjne teleskopowe Krotność: 1,0000	2	szt.
3.2	KNR 0231 0302-0500	Nawierzchnie z kostki kamiennej nieregularnej - kostka z rozbiórki Krotność: 1,0000	2	m2
4	REGULACJA STUDZIENKI REWIZYJNEJ/ŚCIEKOWEJ BETONOWEJ - NAWIERZCHNIA MINERALNO-ASFALTOWA			
4.1	KNR 0231 1406-0300	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych włązy kanałowe Krotność: 1,0000	12	szt.
4.2	KNR AT04 0201-0100	Uszczelnienie połączenia nawierzchni asfaltowej taśmą samoprzylepną bitumiczną - analogia Krotność: 1,0000	36	m
4.3	KNR AT03 0202-0200	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej emulsją asfaltową na zimno, zużycie emulsji 0,5 kg/m2 Krotność: 1,0000	12	m2
4.4	KNR 0231 0108-0100	Ułożenie nawierzchni z mieszanki mineralno-asfaltowej grubości 5 cm sposób wbudowania ręczny - ANALOGIA Krotność: 1,0000	3	t
5	REGULACJA STUDZIENKI REWIZYJNEJ ŚCIEKOWEJ BETONOWEJ - NAWIERZCHNIA Z KOSTKI KAMIENNEJ			
5.1	KNR 0231 1406-0300	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych włązy kanałowe	2	szt.
5.2	KNR 0231 0302-0500	Nawierzchnie z kostki kamiennej nieregularnej - kostka z rozbiórki	2	m ²