

Przedmiar robót
KANALIZACJA DESZCZOWA

Obiekt	Budowa drogi wewnętrznej wraz z parkingami i niezbędną infrastrukturą techniczną na Osiedlu II w Suwałkach
Kod CPV	45232130-2 - Roboty budowlane w zakresie rurociągów do odprowadzania wody burzowej
Lokalizacja	Suwałki, Osiedle II, dz. nr 11816/19, 11816/14
Inwestor	MIASTO SUWAŁKI, 16-400 Suwałki ul. Mickiewicza 1

Sporządził Adam Łukasiewicz

Suwałki, 04 marzec 2026 r.

Tabela przedmiaru robót

Budowa drogi wewnętrznej wraz z parkingami i niezbędną infrastrukturą techniczną na Osiedlu II w Suwałkach

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		1. Kanalizacja deszczowa Kod CPV: 45232130-2		
		1.1. Roboty ziemne Kod CPV: 45111200-0		
1	KNR 2-01 0218/01	Wykopy mechaniczne na odkład w gruncie kategorii I-III Nr ST: ST-S	m3	482,6
2	KNR 2-01 0317/04	Wykopy ręczne głębokości do 3m w gruncie kategorii I-III Nr ST: ST-S	m3	25,5
3	KNR 2-01 0610/06	Podłoża pod kanały z materiałów sypkich Nr ST: ST-S	m3	12,4
4	KNR 2-01 0322/07	Umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o głębokości do 3m w gruncie kategorii I-III, wraz z rozbiórką Nr ST: ST-S	m2	754,9
5	KNR 2-01 0320/04	Obsypanie rurociągów materiałem sypkim do wysokości 30cm ponad wierzch rury Nr ST: ST-S	m3	106,2
6	Kalkulacja indywidualna	Zasypanie i zagęszczeniem mechaniczne wykopów z gruntu kategorii I-III Nr ST: ST-S	m3	362,4
7	Kalkulacja indywidualna	Odwiezenie nadmiaru ziemi na odległość do 2 km Nr ST: ST-S	m3	145,7
		1.2. Roboty instalacyjne i rozbiórkowe Kod CPV: 45231110-9		
8	KNR 4-05t1 0409/03	Demontaż studni kanalizacyjnych z kręgów betonowych o średnicy nominalnej 1200mm i głębokości do 3m Nr ST: ST-S	kpl	1
9	Kalkulacja indywidualna	Wywóz i utylizacja zdemontowanych materiałów Nr ST: ST-S	m3	1,9
10	Kalkulacja indywidualna	Kanały z rur PVC SN8 litych o średnicy zewnętrznej 200mm, z próbą szczelności Nr ST: ST-S	m	43
11	Kalkulacja indywidualna	Kanały z rur PVC SN8 litych o średnicy zewnętrznej 250mm, z próbą szczelności i inspekcją TV Nr ST: ST-S	m	46,5
12	Kalkulacja indywidualna	Kanały z rur PVC SN8 litych o średnicy zewnętrznej 315mm, z próbą szczelności i inspekcją TV Nr ST: ST-S	m	96,5
13	KNR 5-10 0303/02	Układanie w wykopie rur osłonowych dzielonych do kabli o średnicy 110mm Nr ST: ST-S	m	18
14	KNR 5-10 0303/03	Układanie w wykopie rur osłonowych dzielonych do kabli o średnicy 160mm Nr ST: ST-S	m	9
15	KNR-W 2-18 0513/01	Studnie kanalizacyjne betonowe klasy min. C35/45 o średnicy nominalnej 1000mm i głębokości do 3m z przejściami szczelnymi dla rur, zwieńczone zwężką betonową 1000/600mm i włączem żeliwnym D400 logowanym Nr ST: ST-S	szt	7
16	KNR-W 2-18 0513/03	Studnie kanalizacyjne betonowe klasy min. C35/45 o średnicy nominalnej 1200mm i głębokości do 3m z przejściami szczelnymi dla rur, zwieńczone zwężką betonową 1200/600mm i włączem żeliwnym D400 logowanym Nr ST: ST-S	szt	1
17	KNR-W 2-18 0513/02	Dodatki lub potrącenia za każde 0,5m różnicy głębokości studni kanalizacyjnej z kręgów betonowych o średnicy nominalnej 1000mm Nr ST: ST-S	0,5 m	-8
18	KNR-W 2-18 0513/04	Dodatki lub potrącenia za każde 0,5m różnicy głębokości studni kanalizacyjnej z kręgów betonowych o średnicy nominalnej 1200mm Nr ST: ST-S	0,5 m	-2
19	KNR 2-18 0625/02	Studnie deszczowe z osadnikiem betonowe klasy min. C35/45 o średnicy nominalnej 500mm i głębokości do 2m z przejściami szczelnymi dla rur, zwieńczone betonowym pierścieniem odciążającym i wpustem żeliwnym płaskim D400 Nr ST: ST-S	szt	6
		2. Roboty rozbiórkowe i remont studni kanalizacji deszczowej Kod CPV: 45255110-3		
20	KNR 2-01 0218/01	Wykopy mechaniczne na odkład w gruncie kategorii I-III Nr ST: ST-S	m3	10,9
21	Kalkulacja indywidualna	Zasypanie i zagęszczeniem mechaniczne wykopów z gruntu kategorii I-III Nr ST: ST-S	m3	10,9
22	KNR 4-05t1 0411/02	Demontaż studni ściekowych ulicznych betonowych o średnicy nominalnej 500mm i głębokości do 2m Nr ST: ST-S	kpl	3
23	Kalkulacja indywidualna	Wymiana zwieńczeń studni kanalizacyjnych betonowych o średnicy nominalnej 1200mm (włącz, pokrywa nadstudzienna i krąg o wysokości 0,5m) na włązy żeliwne D400 logowane i zwężki betonowe klasy min. C35/45 o średnicy nominalnej 1200/600mm - wraz z remontem kinet i regulacją pionową włączów do rzędnych projektowanych Nr ST: ST-S	kpl	1
24	Kalkulacja indywidualna	Wywóz i utylizacja zdemontowanych materiałów Nr ST: ST-S	m3	1,9

Spis działów przedmiaru robót

Budowa drogi wewnętrznej wraz z parkingami i niezbędną infrastrukturą techniczną na Osiedlu II w Suwałkach

Nr	Opis
1.	Kanalizacja deszczowa Kod CPV: 45232130-2
1.1.	Roboty ziemne Kod CPV: 45111200-0
1.2.	Roboty instalacyjne i rozbiórkowe Kod CPV: 45231110-9
2.	Roboty rozbiórkowe i remont studni kanalizacji deszczowej Kod CPV: 45255110-3