

PRZEDMIAR ROBÓT
Zagospodarowanie Ogólnodostępnego Placu przy Strażnicy OSP
w Zabrodziu dla potrzeb turystyki rowerowej

Lp.	Numer SST	Opis robót	Jedn. obm.	Ilość jednostek
1	2	3	4	5
1. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE, ZIEMNE I ROZBIÓRKOWE				
1.1.	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych w terenie równinnym	kpl.	1,00
1.2.	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni wjazdu do strażnicy OSP z betonu asfaltowego o gr. około 15 cm, wraz z wywozem urobku z rozbiórki na odległość, którą określi Wykonawca	m ²	195,00
1.3.	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni placu przy paczkomacie z kostki betonowej o grubości 6 cm, wraz z wywozem urobku z rozbiórki na odległość, którą określi Wykonawca	m ²	7,50
1.4.	D-01.02.04	Rozebranie obrzeży betonowych o wymiarach 8 x 30 cm, wraz z wywozem urobku z rozbiórki na odległość, którą określi Wykonawca	m ²	8,00
1.5.	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych o wymiarach 15 x 30 cm, wraz z wywozem urobku z rozbiórki na odległość, którą określi Wykonawca	m ²	18,00
1.6.	D-02.01.01	Mechaniczne zdjęcie warstwy humusu grubości do 10 cm wraz z transportem urobku na zwalę na odległość, którą określi Wykonawca	m ²	75,00
1.7.	D-02.01.01	Mechaniczne wykonanie wykopów w gruncie kat. III pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wraz z transportem urobku na odkład na odległość, którą określi Wykonawca	m ³	148,00
1.8.	KNR AT-11 0101-02	Mechaniczne wykopy w szalunkach pod wykonanie przyłącza wodociągowego	m ³	27,50
2. UTWARDZENIE TERENU (CHODNIK, ZJAZDY, PLAC PRZY OSP)				
2.1.	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne chodnika, wjazdu i placu przy OSP wykonane mechanicznie	m ²	362,50
2.2.	D-08.03.01	Ustawienie obrzeży betonowych o wym. 30x8 cm a podsypce cementowo-piaskowej wraz z wykonaniem ław z oporem z betonu C 8/10	mb	24,00
2.3.	D-04.04.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie (pod chodnik), grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m ²	68,00
2.4.	D-08.02.02	Wykonanie chodnika z kostki brukowej kolorowej gr. 6 cm, układanej na podsypce cementowo-piaskowej grubości 3 cm, spoiny wypełniane piaskiem	m ²	68,00
2.5.	D-08.01.01	Ustawienie krawężników betonowych wystających o wymiarach 15 x 30 cm na podsypce cementowo-piaskowej wraz z wykon. ław z oporem z betonu C 12/15	mb	19,00
2.6.	D-04.02.01	Wykonanie warstwy odsączającej z podsypki piaskowej pod wjazd i placu przy OSP, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m ²	294,50
2.7.	D-04.04.02	Wykonanie dolnej warstwy podbudowy wjazdu i placu przy OSP z gruzu betonowego 0/63 mm stabilizowanego mechanicznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 25 cm	m ²	294,50

2.8.	D-04.04.02	Wykonanie górnej warstwy podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie pod wjazd i plac przy OSP, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m ²	294,50
2.9.	D-05.03.23	Wykonanie nawierzchni wjazdu i placu przy OSP z kostki brukowej kolorowej grubości 8 cm w kolorze grafitowym, układanej na podsypce cementowo-piaskowej grubości 3 cm, spoiny wypełniane piaskiem	m ²	294,50

3. ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY

3.1.	WYCENA WŁASNA	Dostawa stojaka na rowery 5-stanowiskowego stalowego - całość wraz z montażem	kpl.	2,00
3.2.	WYCENA WŁASNA	Dostawa kosza na śmieci - całość wraz z montażem	szt.	1,00
3.3.	WYCENA WŁASNA	Dostawa ławeczki z oparciem - całość wraz z montażem	szt.	2,00
3.4.	WYCENA WŁASNA	Dostawa tablicy informacji publicznej - całość wraz z montażem	szt.	1,00
3.5.	WYCENA WŁASNA	Dostawa samoobsługowej stacji do naprawy rowerów - całość wraz z montażem (szczegółowy opis stacji w dokumentacji technicznej)	kpl.	1,00
3.6.	KNNR 4 1012-01	Wykonanie rurociągu z rur DN40PE PN10 zasialjącego zdroj uliczny (poidełko)	m	14,00
3.7.	KNNR 4 1011-03	Włączenie przyłącza wodociągowego do istniejącej instalacji w budynku OSP wraz z wykonaniem zasuwy szt. 1 (pozycja uwzględnia wykucie oraz przebicie się przez fundament do budynku OSP)	kpl.	1,00
3.8.	KNNR 4 1411-01 KNR 2-28 0501-09	Wykonanie podsypki grubości 10 cm oraz następnie obsypki grubości 30 cm	m ³	7,00
3.9.	KNR AT-11 0109-01	Mechaniczna zasyпка wykopów z zagęszczeniem	m ³	20,50
3.10.	WYCENA WŁASNA	Dostawa źródła wodnego ulicznego (poidełko) - całość wraz z montażem (szczegółowy opis stacji w dokumentacji technicznej)	kpl.	1,00

6. ROBOTY DODATKOWE

4.1.	KNNR 1 0501-0100 KNNR 1 0507-0200	Ręczne przekopanie gleby na terenie płaskim w gruncie kat. III nie zadarnionym wraz z rozrzuconiem mieszanki z torfu i nawozów mineralnych, grubość warstwy 5 cm wraz z obsianiem trawą	m ²	12,00
4.2.	D-01.01.01	Wykonanie geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej	kpl.	1,000

USŁUGI PROJEKTOWO-KOSZTORYSCOWE
 „PRZEKRÓJ”
 Maciej Styś *MS*
 ul. 1 Maja 44 A, 07-130 Łochów
 NIP: 824-148-66-81, Regon: 361485255