

2020-10-10

Inwestor:
ENEA Operator Sp. z o.o.
ODDZIAŁ DYSTRYBUCJI POZNAŃ
REJON DYSTRYBUCJI WAŁCZ
UL. BYDGOSKA 122
78 - 600 WAŁCZ

Wykonawca:

Przedmiar Robót

Nazwa budowy: ROBOTY REMONTOWE

Adres budowy: UL.ZACISZE 2, 64 - 950 MIROSŁAWIEC

Obiekt: BUDYNEK PE + BUD. GOSP.+ ZAG. TERENU

Rodzaj robót: OGÓLNOBUDOWLANE

Data oprac.: 2020-10-10

Waluta: PLN

Przedmiar Robót

1. ROBOTY ROZBIÓRKOWE

1	<i>Mechaniczne rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego o grubości 10 cm</i>	39,50 m ²
2	<i>Mechaniczne rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego. Dodatek za każdy dalszy 1 cm</i>	39,50 m ²
3	<i>Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm. Kategoria gruntu III-IV - po rozebraniu gruntu stabilizowanego</i>	40,00 m
4	<i>Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 40x40 cm. Kategoria gruntu III-IV</i>	18,00 m

2. PARKING + MAGAZYN

5	<i>Ławy betonowe z oporem pod krawężniki</i>	9,28 m ³
6	<i>Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej - nowe</i>	12,00 m
7	<i>Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej - z odzysku</i>	34,00 m
8	<i>Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej</i>	12,00 m
9	<i>Podbudowy betonowe z dylatacją. Grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm - beton pólsuchy B25</i>	405,00 m ²
10	<i>Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej o grubości 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej</i>	388,50 m ²

11	<i>Ścieki z elementów betonowych na podsypce cementowo-piaskowej. Grubość prefabrykatów 15 cm</i>	33,00 m
----	---	---------

3. OGRODZENIE MAGAZYNU

12	<i>Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0,2 m² i głębokości do 0,70 m. Grunt kategorii III</i>	11,00 szt
13	<i>Zabetonowanie słupków ogrodzeniowych z profili 60 x 40 x 2,00 mm dł 2,60 m z kompletem mocowań</i>	1,34 m ³
14	<i>Ogrodzenie z paneli ocynk . Wysokość elementów 2,00 m o rozstawie słupków 2,50 m</i>	22,00 m
15	<i>Brama dwuskrzydłowa - rama profil zamknięty 40 x 40 x 2 mm wypełniony panelem ogrodzeniowym z drutu średnicy 5,0 mm . Rama na zawiasach regulowanych i słupkach z profili zamkniętych wym. 4000 x 200 mm</i>	8,00 m ²

4. ODWODNIENIE

16	<i>Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szerokości dna do 1,5 m i głębokości do 1,5 m ze złożeniem urobku na odkład. Grunt kategorii I-II - wpust parkingowy</i>	1,98 m ³
17	<i>Wykopy liniowe głęb. do 1,5m, szer. 2,6-4,5m o ścianach pion. pod fundamenty ,rurociągi, kolektory w gruntach such. z wydob. urobku łopatką; wyciągiem ręcz. Grunt I-II - analogia skrzynki rozsączające</i>	27,00 m ³
18	<i>Podłoża o grubości 30 cm z materiałów sypkich - żwir płukany</i>	22,50 m ²
19	<i>Montaż skrzynek rozsączających</i>	28,00 szt
20	<i>Ręczne obsypanie skrzynek rozsączających żwirem płukany</i>	1,80 m ³
21	<i>Obłożenie geowłókna skrzynek rozsączających - analogia</i>	34,00 m ²

22	<i>Studzienki ściekowe uliczne betonowe o średnicy 450mm z osadnikiem bez syfonu</i>	<i>1,00 szt</i>
23	<i>Kanały z rur PVC. Rurociągi PVC o średnicy zewnętrznej 160 mm lita - przykanaliki</i>	<i>3,00 m</i>
24	<i>Ręczne plantowanie tereny z ziemi urodzajnej dowożonej samochodami samowyladowczymi.- analogia</i>	<i>35,60 m3</i>