

PRZEDMIAR ROBÓT

do PROJEKTU PRZEBUDOWY BUDYNKU TEATRU POWSZECHNEGO IM. JANA KOCHANOWSKIEGO W
RADOMIU,
PLAC JAGIELLOŃSKI 15 WRAZ Z DOBUDOWĄ RAMPY ROZŁADUNKOWEJ DLA POTRZEB TEGO
BUDYNKU
NA DZIAŁKACH NR EWID. 4/5 I 3/1 (OBRĘB 0041- ŚRÓDMIEŚCIE 1, ARK. 38)
RZY UL. RTM. WITOLDA PIŁECKIEGO W RADOMIU

BRANZA INŻYNIERYJNA DROGOWA

Lp.	Podstawa wyceny	Nazwa grupy asortymentowej. Opis pozycji kosztorysowej.	Nazwa jedn. obmiar.	Ilość jedn. obmiar.
I ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1	ST D-01.01.01	"Roboty pomiarowe w tym: 1. Wykonanie przez uprawnionego geodetę: a)tyczenia jezdni, chodnika, rowu, zjazdów,zatok. b)sporządzenia pomiarów kontrolnych zgodnie ze specyfikacją techniczną c)sporządzenia w 3 egzemplarzach inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej, wszystkich obiektów inżynierskich d)przeniesienia kolidujących punktów geodezyjnych 2. Wykonanie pomiarów uzupełniających i innych prac pomiarowych koniecznych do prawidłowej realizacji robót	km	0,100
2	ST D-01.02.02	usunięcie warstwy humusu gr. śr. 30cm z odwiezieniem do 10km 350*0,3	m3	105,00
II ROBOTY ROZBIORKOWE				
3	ST D-01.02.04.41 D-01.02.04.93.02	krawężniki betonowy z ławami	m	60,00
4	SST D-01.02.04.44 D-01.02.04.93.02	obrzeża betonowe z ławami	m	10,00
5	ST D-01.02.04.28	chodniki z elementów betonowych wraz z podbudową z kruszywa	m2	20,00
6	ST D-05.03.23 analogia	przebrukowanie nawierzchni z kostki betonowej	m2	4,00
7	ST D-01.02.04	mechaniczne cięcie szczelin w nawierzchni z betonu asfaltowego	m	30,00
8	ST D-01.02.04.24 ST D-01.02.04.11.01	nawierzchni z kostki wraz z podbudowami z kruszywa	m2	130,00
III ROBOTY ZIEMNE				
9	ST D-02.01.01.14	Wykopy związane z korytowaniem pod konstrukcje z wywiezieniem urobku do 10km	m3	50,00
10	ST D-02.01.01.21	Wykopy ręczne pod rury osłonowe z wywiezieniem urobku do 5km (10+20+25)*0,5*0,3	m3	8,25
11	ST D-02.03.01.14.01	Formowanie nasypów z gruntu dowiezionego G1	m3	250,00
IV KRAWĘŻNIKI, OBRZEŻA				
12	ST D-08.03.01.12 analogia	Obrzeże betonowe 8x30x100cm-na ławie z bet. cementowego C12/15 z oporem o wym. 28x35x15cm	m	10,00
13	ST D-08.01.01.11.04	Krawężnik betonowy 15x30x100cm na ławie z bet. cementowego C12/15 z oporem o wym. 30x35x15cm	m	120,00
V PODBUDOWA				
14	ST D-04.01.01.31	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod konstrukcje nawierzchni utwardzonych	m2	523,80
15	ST D-04.02.01.22	Warstwy mrozochronne z kruszywa naturalnego 0/11,2mm grubości 10cm ławę obrzeża betonowego - 10*0,28	m2	2,80
16	ST D-04.05.01.62.04	Warstwy ulepszanego podłoża z CBGM 0/11,2 C1,5/2,0 grubości 15cm chodnik - 20	m2	20,00

17	ST D-04.05.01.64.04 analogia	Warstwy ulepszonego podłoża z CBGM 0/11,2 C1,5/2,0 grubości 27cm ławę krawężnika - 0,55*120	m2	66,00
18	ST D-04.05.01.64.04 analogia	Warstwy ulepszonego podłoża z CBGM 0/11,2 C1,5/2,0 grubości 30cm jezdni z kostki betonowej - 385 jezdni zjazdu - 30 385+30	m2	415,00
19	ST D-04.05.01.62.06	Warstwa podbudowy zasadniczej z CBGM 0/31,5 C5/6 grubości 15cm chodnik - 20	m2	20,00
20	ST D-04.05.01.63.06	Warstwa podbudowy zasadniczej z CBGM 0/31,5 C5/6 grubości 20cm jezdni z kostki betonowej - 385 jezdni zjazdu - 30 385+30	m2	415,00
VI NAWIERZCHNIE				
21	ST D-05.03.23.15.04	Nawierzchnia z kostki betonowej bezfazowej gr. 8cm ułożonej na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 3cm - KOLOR jezdni zjazdu - 30 chodnik - 20	m2	50,00
22	ST D-05.03.23.15.03	Nawierzchnia z kostki betonowej bezfazowej gr. 8cm ułożonej na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 3cm - SZARA jezdni z kostki betonowej - 385	m2	385,00
VII ROBOTY TOWARZYSZĄCE I WYKONCZENIOWE				
23	kalkulacja własna	zabezpieczenie istn. elektrycznej kablowej rurami A-120-PS - komplet 10+20+25	m	55,00
24	ST D-03.06.01.21 kalkulacja własna	regulacja wysokościowa studni kanalizacji z montażem pierścienia odciążającego	szt.	5,00
25	D-03.02.01.31.02	montaż studni rewizyjnej z kręgów betonowych D1200 konusowej z dekletem wpustowym i z osadnikiem głębokości 1m	szt.	1,00
26	kalkulacja własna	wykonanie odbojnicy i naprowadzaczy z rur stalowych ocynkowanych przykręconych do podbudowy nawierzchni jezdni	szt.	1,00