

APA PROJEKT

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA

83-110 Tczew, ul. Sportowa 2/2,

tel. 58 532-40-82, 601 654 213 e-mail: apaprojekt@poczta.onet.pl

TEMAT	SALA GIMNASTYCZNA <i>przy</i> SZKOLE PODSTAWOWEJ nr 8	
ADRES	Tczew, ul. Armii Krajowej 70, dz. nr 279, 13/6 obręb 5	
OPRACOWANIE	PRZEDMIAR ROBÓT UKŁADU DROGOWEGO	
FAZA	PRZEDMIAR ROBÓT	
AUTOR	tech. Jerzy Cieszko upr. bud. nr 1299/EL/88	
SPRAWDZAJĄCY	inż. Edward Żak upr. bud. nr 1974/EL/94	
ASYSTENT	mgr inż. Kamila Gozdur	
ZAMAWIAJĄCY	GMINA MIEJSKA TCZEW 83-110 Tczew, Pl. Piłsudskiego 1	
Opracowanie nr 1D	Tczew lipiec 2016	Egzemplarz nr

PRZEDMIAR ROBÓT

HALA GIMNASTYCZNA PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ NR 8 - UKŁAD KOMUNIKACYJNY
TCZEW, UL. ARMII KRAJOWEJ 70 DZ. NR 13/6 ,279 OBRĘB 5

Nr	Kod	Numer	Grupy robót i rodzaje robót	Jednostka	
poz	Podstawy opisu robót	Specyfikacji Technicznej SST	Opis roboty podstawowej (elementu rozliczeniowego)	Nazwa	Ilość
1	2	2	3	4	
	45100000-8	D-01.01.00.	Roboty przygotowawcze		
		D-01.01.01	Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych		
1			Wyznaczenie trasy dróg	km	0,175
	45000000		ROBOTY BUDOWLANE		
	45110000-1	D-02.00.00.	Roboty ziemne		
	45111000-8	D-02.01.01	Wykonanie nasypów i wykopów		
2			Wykonanie wykopu z odwiezieniem urobku na odkład 5 km pod chodnikami, parkingiem i jezdnią	m3	941,13
	45111000-8	D-02.03.01	Wykonanie nasypów		
3			Formowanie i zagęszczanie nasypów z gruntu uzyskanego z dowozu z 2 km uzyskanego z wykopu.	m3	115,50
	45233000-9	D-04.00.00	Podbudowy		
		D-04.01.01	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża		
4			Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne. Obmiar: 923,23+244,90+ 375,48+ 300,47 +krawężnik 483,87*0,35=	m2	2013,43
		D-04.02.01	Warstwy odsączające		
5			Wykonanie warstwy odsączającej z piasku grub.20cm Obmiar:923,23+244,90+483,87*0,35=	m2	1337,48
6			Wykonanie warstwy odsączającej z piasku grub.15cm Obmiar:375,48+300,47+394,99*0,25=	m2	774,70
		D-04.04.00.	Podbudowa z kruszywa		
7		D-04.04.02	Ułożenie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 15 cm. chodnik	m2	675,95
16		D-04.04.02	Ułożenie opaski z kruszywa przełamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm. Przy hali sportowej.	m2	614,12
8		D-04.04.02	Ułożenie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 25 cm. jezdnia, parkingi	m2	1168,13
		D-05.03.23	Nawierzchnia z kostki betonowej 8cm		
10		D-05.03.23	Nawierzchnia z kostki betonowej 8cm na podsypce cem piaskowej grub. 5cm.	m2	1168,13
	45233000-9	D-06.00.00.	Roboty wykończeniowe		
		D-06.01.01	Umocnienie powierzchniowe skarp rowów i ścieków		
11			Plantowanie z obsianiem pozostałych terenów zielonych	m2	746,97
	45233000-9	D-08.00.00.	Elementy ulic		

12		D-08.01.01.	Krawężniki betonowe 15x30 na ławie betonowej z oporem 0.075m3/mb przy krawędzi jezdni i parkingu.	mb	483,87
		D-08.02.02.	Chodniki z kostki brukowej betonowej		
13			Chodniki z kostki brukowej betonowej grub. 6cm na podsypce cementowo piaskowej gr. 3cm	m2	675,95
14			Obrzeża betonowe 8x25 w ławie betonowej z oporem 0.041m3/mb	m2	394,99
		GG.00.12.01.	Geodezyjny pomiar powykonawczy		
15			Pomiar powykonawczy zrealizowanych obiektów drogowych	km	0,175

