



BILANS POWIERZCHNIOWY PROJEKTOWANYCH NAWIERZCHNI:		
[n1]	warstwa asfaltowa na sfrezowanej nawierzchni	290,00 m ²
[n2]	nowa warstwa asfaltowa na podbudowie	145,00 m ²
[n3]	nawierzchnia trawiasta z rolki od strony pn. budynku	105,00 m ²
[n4]	nawierzchnia z płyt chodnikowych	135,00 m ²
[n5]	nawierzchnia z płyt betonowych/ warstwa piasku	140,00m ² /45m ³
[n6]	nawierzchnia trawiasta z rolki w obrębie placu zabaw	185,00 m ²
[n7]	nawierzchnia piaskowa w obrębie placu zabaw	135,00 m ²
[n8]	pozostała nawierzchnia trawiasta	1300,00 m ²
[n8r]	nawierzchnia trawiasta z rolki	100,00 m ²
[n9]	nawierzchnia z kamienia fr.8-16mm Nero Ebano	75,00 m ²
[n10]	nawierzchnia z kory o różnych kolorach	70,00 m ²
[n11]	nawierzchnia przy tarasie z kory o różnych kolorach	30,00 m ²
[n12]	opaska wokół bud. z kamienia fr.8-16mm Nero Ebano	15,00 m ²
[n13]	wypełnienie-piasek między istn. a proj.murem oporowym	15,00 m ³

	Projektowane drzewa	13 sztuk
	Projektowane drzewa - klon palmowy Fireglow	11 sztuk
	Projektowane ławki	10 sztuk
	Projektowane kosze na śmieci 35l	3 sztuki
P	Projektowana palisada betonowa 18x12x80cm	13,00mb
Od	Projektowane obrzeża drogowe 15x100x22cm	135,00mb
Och	Projektowane obrzeża chodnikowe 6x100x25cm	350,00mb
Ow	Projektowane ogrodzenie panelowe 30mb x 10,5mb	
Bw/ Fw	Ogrodzenie od strony wejściowej wg rys.01	
	Projektowana brama wjazdowa i furtka wejściowa wg rys.01	
	Projektowane lampy oświetleniowe stojące	5 sztuk
	Projektowane podświetlenie drzewa (wpuszczane w grunt)	

BILANS TERENU:		2994 m ²
powierzchnia działek 3737/123, 4173/123:		
powierzchnia opracowania:		3020,11 m ²
powierzchnia zabudowy:		457,76 m ²
istniejące przedszkole:		330,59 m ²
istniejący garaż:		62,69 m ²
projektowana rozbudowa:		64,48 m ²
po zabudowy przedszkola po rozbudowie		395,07 m ²
powierzchnia utwardzona:		710,00 m ²
powierzchnia zieleni/kory/kamienia w obrębie oprac.:		1717,35 m ²
powierzchnia piasku w obrębie oprac.:		135,00 m ²
Liczba miejsc postojowych:		3 + 1np
Wskaźnik intensywności zabudowy		0,4

Uwaga:
Wszystkie wymiary i ilości sprawdzić na placu budowy

PROJEKT WYKONAWCZY

Branża: architektura

Projektował:	nr upr.	specjaln.	podpis
mgr inż. arch. Tomasz Borkowski	141/SWOKK/2012	architekt.	
mgr inż. arch. Grzegorz Tkacz	16/10/SLOKK	architekt.	
Opracował:			
mgr inż. arch. Weronika Seichter			
mgr inż. arch. Agnieszka Milczyńska			

PROJEKTPLUSARCHITEKCI
s.c. Grzegorz Tkacz, Tomasz Borkowski

Plac Krakowski 10, 41-800 Zabrze
tel/fax +48 32 235 22 99, 271 24 32, projektplus.pl
NIP: 648 265 54 57, REGON 240835434

CAD: Archicad 11/PPA
Licencja nr 111215924

Nazwa inwestycji:
Termomodernizacja, rozbudowa, nadbudowa i przebudowa istniejącego obiektu użyteczności publicznej -Przedszkole nr 43- wraz z budową wewnętrzną instalacji wentylacji mechanicznej, przebudową wewnętrzną instalacji c.o. i wod-kan., przebudową wewnętrzną instalacji elektrycznej, rozbudowę parterowej budowy od strony wejściowej, przebudowę i rozbudowę instalacji kanalizacji deszczowej odprowadzenia wód opadowych, budowa placu zabaw dla dzieci wraz z elementami małej architektury i zagospodarowaniem terenu na działkach nr 3737/123, 4173/123, 5920/123 przy ul.Klonowej 2 w Zabrzu

Inwestor:
Miasto Zabrze,
ul. Powstańców Śl. 5-7, 41-800 Zabrze
Adres inwestycji:
Przedszkole nr 43, ul. Klonowa 2, 41-800 Zabrze
Nr działki:
3737/123, 4173/123, 5920/123

Nazwa rysunku:
Zagospodarowanie Terenu
Projekt

Data: listopad 2015
Format druku:
A2
Skala:
1:200
Nr Rys.:
ZT-P

Kopowanie, powielanie i dokonywanie zmian w projekcie bez zgody autora zabronione. (Ustawa o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dn. 04.02.1994r.) Udozgotawianie tylko jako wydruk w kolorze.