



Objaśnienia:

- elementy małej architektury (ławki, kosze na śmieci)
- istniejące grupy drzew (do ukształtowania)
- projektowane drzewa pojedyncze
- zmiana ukształtowania istniejącej skarpy
- projektowany chodnik - nawierzchnia betonowa drobnoelementowa np.kostka typu nostalit gr. 6cm w obrzeżach 8x30x100 (warstwy jak na przekrojach)
- projektowana nawierzchnia bezpieczna SBR+EPDM w obrzeżach 8x30x100 (warstwy jak na przekrojach)

- boisko wielofunkcyjne 26x44m z nawierzchnią bezpieczną (linie gier w różnych kolorach) ogrodzenie panelowe wys. 4,0m, 1 brama 1 furka, piłkochwyty wys.6,0m
- ogódek skalny
- siłownia plenerowa
- plac zabaw, dwustrefowy, ogrodzony - panele wys.1,2m, przy urządzeniach nawierzchnia SBR, pozostała część - kostka bet.
- miejsce na ognisko z ławkami łukowymi
- agora (miejsce imprez)- nawierzchnia trawiasta wyposażenie: ławki w 3 rzędach (9 szt. dł.4m)
- miejsce na podwyższenie - scena (np. pomost drewniany)
- brukowany placzyk przy pomniku
- stojaki na rowery - dwie lokalizacje po 2 szt.

A - przystanek autobusowy istniejący

ławka z oparciem	30 szt.
ławka z bez oparcia (boisko)	4 szt.
kosz	14 szt.
tablica na regulamin	4 szt.

Dane powierzchniowe:

nawierzchnia poliuretanowa :	
boisko wielofunkcyjne	1144 m2
plac zabaw	422 m2
siłownia	240 m2
krawężniki powierzchni bezp.	305 mb
pow. polbruk chodnik	1560 m2
krawężnik chodnika	1360 mb
ogrodzenie boiska wys. 4,0m	150 mb
piłkochwyty wys.6,0m	76 mb

ZAMAWIAJĄCY	Miasto Ostrowiec Świętokrzyski	MANUFATURA MAREK KOGUCIUK www.manufatura.biz.pl ul. Zielona 18/4, 71-013 Szczecin, tel komórkowy: 609 781 909
OBIEKT	Zagospodarowanie terenu rekreacyjnego Ostrowiec Świętokrzyski, ul.Świętokrzyska dz.nr 1/14	Projektant: mgr inż. arch. Marek Koguciuk upr.nr 12/P/98 Sprawdził: mgr inż. arch. Michał Szczepanek upr.nr 19/Sz/2002
ADRES		
RODZAJ OPRAC.	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	TREŚĆ PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
DATA	10.2016	SKALA
BRANŻA	ARCH	NR RYSUNKU
		Z1