



ŚMIETNIK

- konstrukcja stalowa kontenera zgodna z technologią dostawcy
- Słupki stalowe ocynkowane 80x80mm, malowane proszkowo na kolor grafitowy
- Płyta betonowa zbrojona gr. 20cm
- WYPEŁNIENIE
- deski deski świerkowe 27x165mm, śruby mocujące nierdzewne M5 dł. 10cm
- DREWNO HEBLOWANE OBUSTRONNIE, ZABEZPIECZONE PRZECIWGRZYBICZNIE, BARWIONE NA KOLOR TEAK

- Furtka systemowa komplet ocynk.120x195cm, słupki 80x80mm, rama skrzydeł 50 x 30mm, wypełnienie panelowe z drutu Ø5mm ocynk, zawiasy regulowane, zamek i zderzak, blokada.



GRIMA ARCHITEKTURA I KRAJOBRAZ Sp z o.o.
ul. Ciołka 17 lok 415 01-445 Warszawa
tel/fax: 22-896-95-55, kom: 503-123-553
e-mail: projekt@grima.com.pl,
www.grima.com.pl

INWESTOR:	Młodzieżowy Dom Kultury
ADRES:	ul. Beskidzka 30, 30-619 Kraków
PROJEKT:	Amfiteatr zlokalizowany na terenie Młodzieżowego Domu Kultury, ul. Na Wrzosach 57.
ADRES:	Na cz. dz. 695, dz. 715/2 obręb 53, jednostka 126104_9
TYTUŁ:	PROJEKT ZADASZONEGO ŚMIETNIKA
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Andrzej Małek
SPRAWOZDAJĄCY:	mgr inż. arch. Adam Sulfiński
NR PROJEKTU:	131/16
DATA:	11/2016
SKALA:	1:50
NR RYSUNKU:	R.1.7
REWIZJA:	0