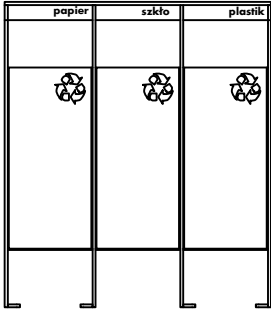


ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY

kosz recyklingowy ze stali nierdzewnej 1000 x 880 x 300 mm
np. ZANO kosz recyklingowy Simple 15.061.SN



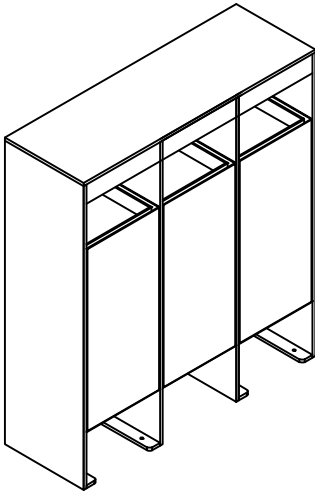
FRONT



WIDOK Z GÓRY



BOK



AKSONOMETRIA

kosz ze stali nierdzewnej 1010 x 300 x 300 mm
np. ZANO kosz Simple 03.061.SN



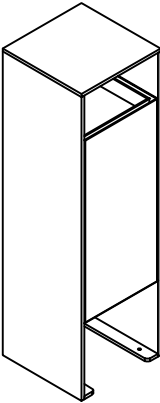
FRONT



WIDOK Z GÓRY



BOK

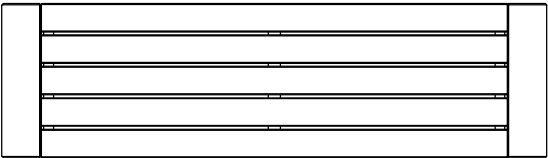


AKSONOMETRIA

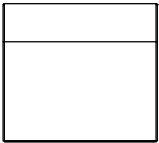
ławka betonowa bez oparcia z drewnianym siedziskiem 1800 mm x 510 mm
np. ZANO ławka Gravis 02.437.BA.DS



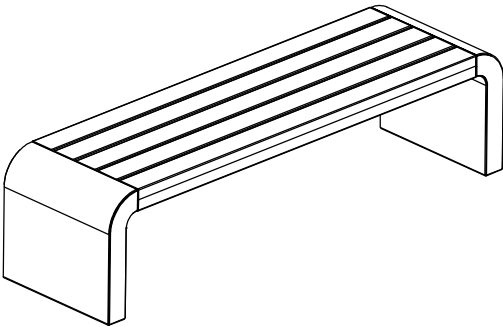
FRONT



WIDOK Z GÓRY

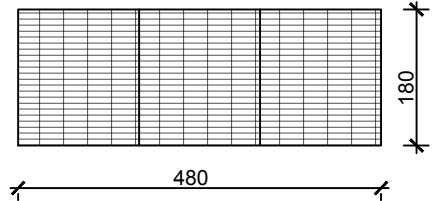


BOK

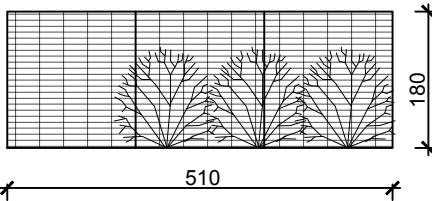


AKSONOMETRIA

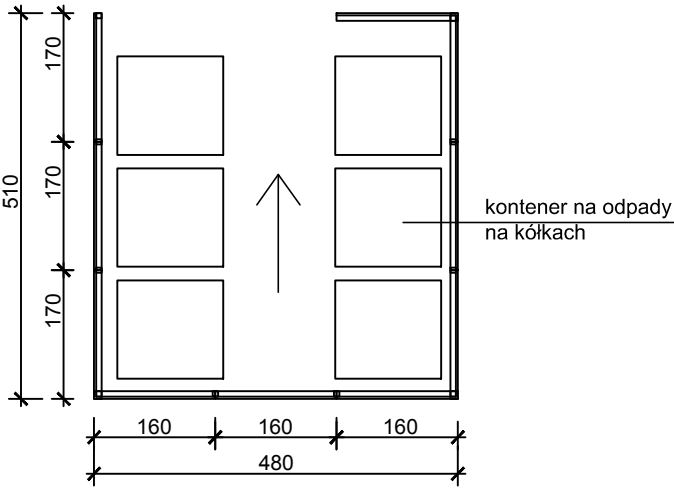
metalowa, ażurowa osłona śmietnika
panele 160 x 180 cm, panel 170 x 180 cm
uwagi: kolor osłony ma odpowiadać kolorowi betonowych elementów ławek,
poszczególne elementy skrócić ze sobą, słupki przykręcić do podłoża
można obsadzić osłonę winobluszczem pięciolistnym



FRONT



BOK



WIDOK Z GÓRY

BUDMAR S.C. Mariola Adamska, Andrzej Adamski			Leszno, ul. Sniadeckich 12A tel./fax 65 529 49 20	
PROJEKT BUDOWLANY				
ZAGOSPODAROWANIE TERENU Z BUDOWĄ PARKINGU DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH I URZĄDZENIEM TERENU REKREACYJNEGO				
OBIEKT	III LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE W LESZNIE			
ADRES	64-100 Leszno, pl. T.Kościuszki 5 cz. dz. nr 1/12, 1/13, 126/1 ob.0002 Leszno			
INWESTOR	MIASTO LESZNO 64-100 Leszno, ul. K.Karasia 15			
PROJEKTANT	mgr inż. Jakub Rzeźniczak	upr.proj. nr 1131/88/Lo spec. architektoniczna	PODPIS	DATA
PROJEKTANT	mgr inż. Mariola Adamska	upr.proj. nr 1333/89/Lo spec. konstr.-budowlana	PODPIS	07.10.2019
OPRACOWAŁA	mgr inż. arch. Agnieszka Adamska	spec. architektoniczna	PODPIS	SKALA 1:25/1:50
TYTUŁ RYSUNKU	Elementy małej architektury			RYS. NR 6.