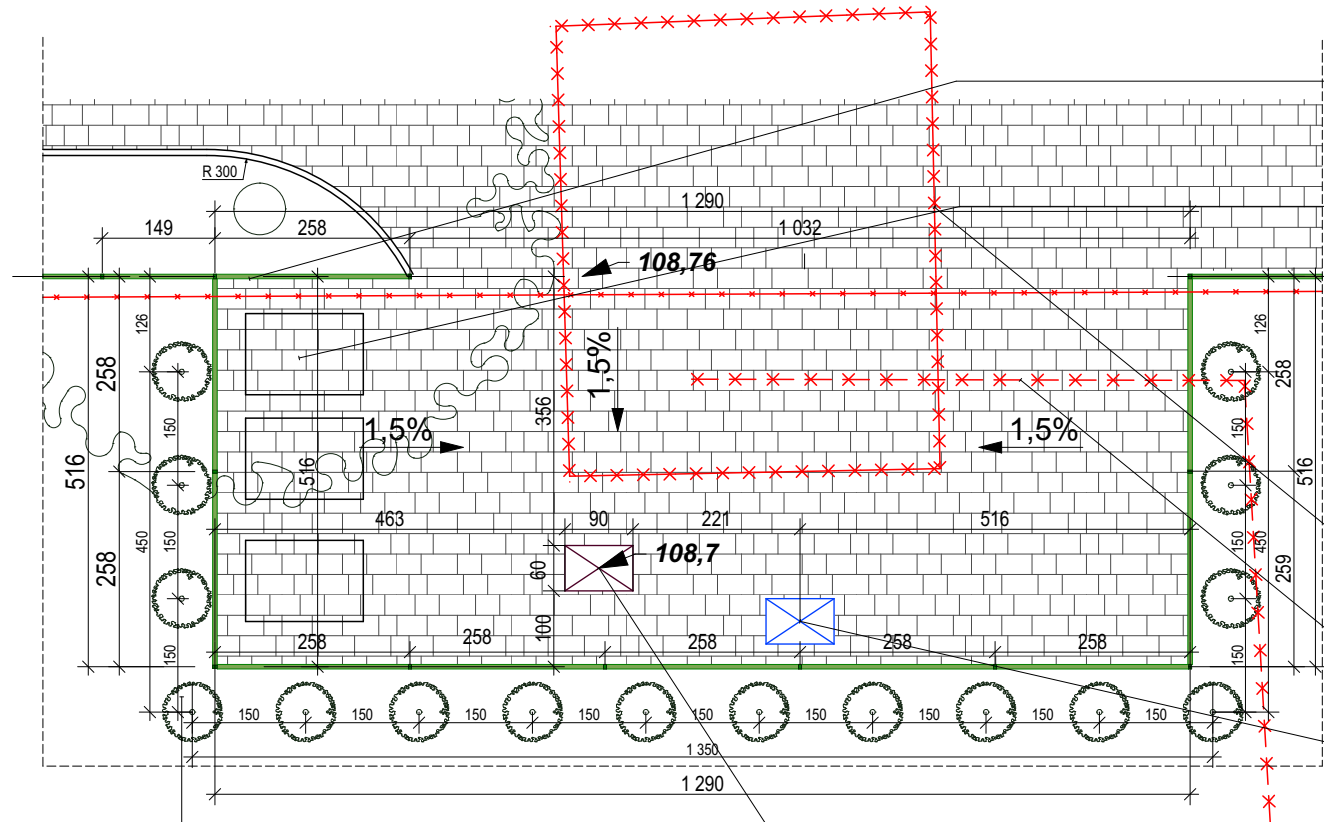
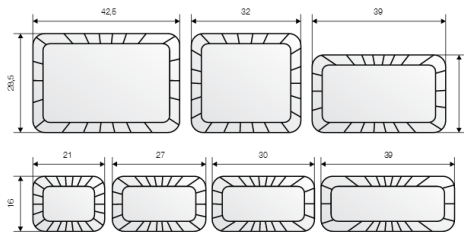




NAWIERZCHNIA GRAFITOWA

grubość: 8 cm
ilość m ² na palecie: 7,8*
waga palety: 1350 kg

* dotyczy powierzchni po ułożeniu



ogrodzenie systemowe z paneli ogrodzeniowych
kolor zielony RAL 6005
H=1500 mm Ø5 mm oczko 55 mm
mocowanych obejmami stalowymi

miejsce na pojemniki na odpady

usunięcie istniejącego utwardzenia z polbruku

usunięcie istniejącego przyłącza wody

punkt poboru wody
zawór zamknięty w stalowej szafce 40x60, wysokości 1,20m
W szafce wąż gumowy o długości 20mb.

obsadzenie miejsc dla kamperów krzewami
Pęcherznicy kalinolistnej, odmiana luteus - 16 sztuk

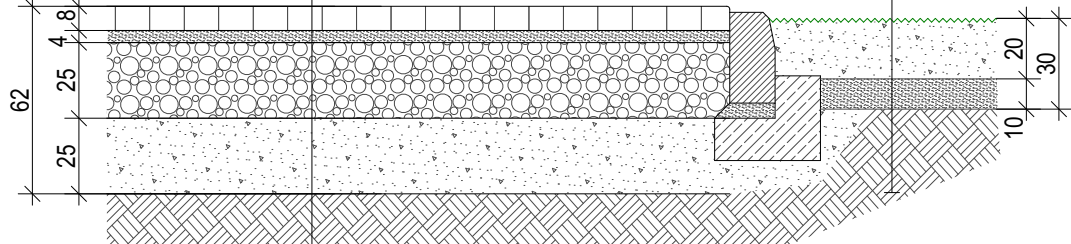


KRATKA ŚCIEKOWA ZE STALI
NIERDZEWNEJ 60x90cm z osłoną -
SPUST NIECZYSTOŚCI Z KAMPERÓW



- kostka betonowa brukowa 8cm
- podsypka cementowo-piaskowa 1:4 4cm
- podbudowa z kruszywa naturalnego 0/31,5mm stabilizowana mechanicznie 25cm
- warstwa mrozochronna 25cm
- podłoże gruntowe/nasyp zagęszczone do skaż. 1,0

- nawierzchnia trawiasta
- warstwa żyznej ziemi kompostowej 20cm
- ubita warstwa drenażowa piasku 10cm
- grunt rodzimy



PRZESZKÓJ KONSTRUKCYJNY NAWIERZCHNI

SKALA 1:25

PRACOWNIA PROJEKTOWA AUTORIS ul. Pogodna 9 lok.19, 15-354 Białystok, tel. 085 7440474, kom. 501099632 www.autoris.com.pl		
PROJEKT:	PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY I URZĄDZENIA PLAŻY NA TERENIE STANICY WODNEJ NA DZ. NR 432; 433; 435/1 (CZEŚĆ); 436/1 (CZEŚĆ) W GONIĄDZU (KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO – VIII)	
INWESTOR:	URZĄD MIEJSKI W GONIĄDZU PLAC 11 LISTOPADA 38 19-110 GONIĄDZ	
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Dariusz Łuniewski nr upr. BŁ-POKK/16/2003	
INST. SANIT.	mgr inż. Adam Popko nr upr. PDL/0147/PWOS/13	
DATA	NR. RYS.	SKALA
07.11.2016.	04	1:100
TYTUŁ RYSUNKU		
D03 - UTWARDZENIE MIEJSCA NA OBSŁUGĘ KAMPERÓW		