

N3



PROJEKTOWANA STREFA KOMUNIKACJI PIESZEJ
EKORASTER E50 33,3x33,3cm h=5cm – ekologiczna krata
wytrzymałość 350 t/m2, grubość ścian 5mm

EKORASTER E50 – 5cm

ułożyć i zagęścić zagęszczarką

wypełnienie o ziarnistości 2/5mm

obrzeże chodnikowe 8x30x100cm

podsyпка cem.-piask. 2-3cm

ława bet. z bet C16/20 15cm

podsyпка piaskowa 10cm

warstwa wyrównawcza 3 cm

żwir o ziarnistości 2/5 mm stabilizowany mechanicznie

podbudowa 45 cm

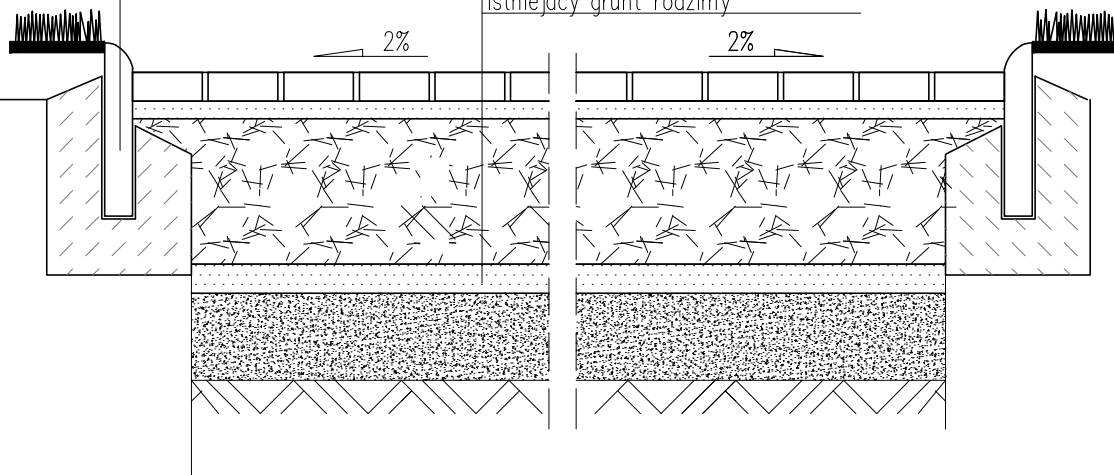
łutczęń lub żwir o ziarnistości 5/32mm stabilizowany mechanicznie

włóknina rozdzielająca – agrotkanina mocowana mechanicznie

podsyпка piaskowa z piasku średnioziarnistego do 1d/0,5 gr. 5 cm

stabilizacja lub wymiana gruntu do poziomu gruntu nośnego

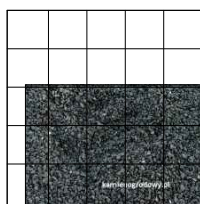
istniejący grunt rodzimy



WZÓR UŁOŻENIA NAWIERZCHNI

WYPEŁNIENIE KRAT- NAWIERZCHNIA CHODNIKÓW

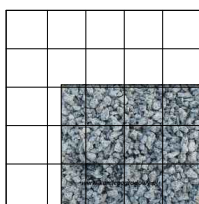
EKORASTER E50 33,3x33,3cm h=5cm – ekologiczna krata



MIJSCA PARKINGOWE

N3a

GRYS BAZALTOWY



CIĄGI PIESZE

N3b

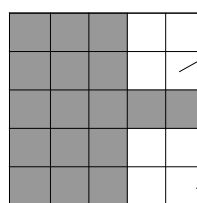
GRYS GRANITOWY



EcoRaster – znacznik parkingowy PLOTS

Znacznik parkingowy układany parami po 3 rzędy z odstępem 2 rzędowym

znacznik parkingowy PLOTS



UWAGI

1. W przypadku rozbieżności za obowiązujące uznaje się rozwiązania z projektu wykonawczego.
2. W przypadku różnic w wymiarach między rysunkami: proj. drogowego a architektonicznymi bądź innymi branżowymi należy powiadomić projektanta.
3. Rysunki rozpatrywać łącznie z odpowiednimi rys. branżowymi (konstrukcja i instalacje).
4. Wszystkie pojawiające się na rysunkach nazwy handlowe należy traktować jako przykład określający standard przyjętych rozwiązań. Ewentualne rozwiązania zamiennie uzgodnić pisemnie z Inwestorem i Projektantem.

tytuł rysunku: NAWIERZCHNIA N1	branża: ARCHITEKTURA mgr inż. arch. projektant Julitta Chmiel-Sobieralska	nr uprawnień: podpis: 13/03/DOIA # specjalność architektonicznej b.o.
inwestor: GMINA ŚCINAWA RYNEK 17, 59-330 ŚCINAWA	mgr inż. arch. Sylwia Sikora sprawdzający	nr uprawnień: podpis: 22/05/DOIA # specjalność konstrukcyjnej b.o.
adres budowy: DZIEWIN, GMINA ŚCINAWA DZIAŁKI NR 202/3, 211/2, 0007 DZIEWIN, 021104_5, ARK. MAPY 2,3	stadium: nr rysunku: PB SWD2014_PB-A0	data: Wrocław, wrzesień 2015 roku
obiekt: ŚWIETLICA WIEJSKA W MIEJSCOWOŚCI DZIEWIN WRAZ Z PEŁNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU	JS ARCHITEKCI ul. Uniwersytecka 27/28 lok 1A, 50-145 Wrocław, tel./fax 71 387 81 51, +48 502 352 485 kontakt@jsarchitekcj.pl, www.jsarchitekcj.pl	skala: 1:10 zmiana: