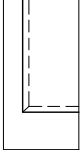
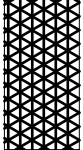


LEGENDA



Obrzeże trawnikowe z tworzywa sztucznego
EKO-BORD UNI 1000 x 80 x 45 mm

WYPEŁNIENIE KWATER



Ziemia żyzna próchniczna, przepuszczalna
pH 6,0–8,0



Grys marmurowy płukany Biała Marianna (biały)



Piasek kielecki tłuczony płukany (ciemnoczerwony)



Trawnik gazonowy z rolki

UWAGA

Opcjonalnie zamiast obrzeża EKO-BORD można zastosować bednarkę ze stali ocynkowanej 50 x 5 mm, jednak ze względu na większą trwałość i lepsze zabezpieczenie przed przeraśnięciem trawy zaleca się zastosowanie obrzeża EKO-BORD (lub równoważnego obrzeża innego producenta o podobnych wymiarach, jednak o wysokości nie mniejszej niż 45 mm).

Opracowanie

	GREENEA Pracownia Architektury Krajobrazu Michał Krawczyk 20–864 Lublin, ul. Ławinowa 1/58 tel./fax: (81) 741 21 77 tel.: 663 214 047
Temat	PROJEKT RENOWACJI OGRODU WŁOSKIEGO PRZY DAWNYM PAŁACU BISKUPÓW KRAKOWSKICH W KIELCACH, OBECNIE SIEDZIBIE MUZEUM NARODOWEGO W KIELCACH, PL. ZAMKOWY 1
Obiekt	Ogród pałacowy zlokalizowany w obrębie murów obronnych dawnego pałacu biskupów krakowskich w Kielcach
Inwestor	Muzeum Narodowe w Kielcach, 25–010 Kielce, Pl. Zamkowy 1
Projekt	mgr inż. arch. kraj. Michał Krawczyk podpis
Tytuł rys.	PROJEKT RENOWACJI TARASU GŁÓWNEGO ORAZ NAWIERZCHNI RYS. 10. UKŁOŻENIE OBRZEŻY I WYPEŁNIENIE KWATER
Faza	DataSkalaNr ark.
PW	09.20101:1002.3