



Opracowanie	
	GREENEA Pracownia Architektury Krajobrazu Michał Krawczyk 20-864 Lublin, ul. Lawinowa 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 SYSTEMU ROZSZCZĄCANIA WÓD OPADOWYCH
Faza	RYS. 5. DRENAŻ TARASU GŁÓWNEGO
	Data Skala Nr ark.
PW	09.2010 1:200 1.3

UWAGA

Do wykonania drenażu użyć karbowanych rur drenarskich PVC-U z filtrem – w otulinie PP.
Od strony pałacu rury należy zasłepić korkiem. Rury ułożyć pod ziemią zgodnie ze spadkiem terenu w rowach szerokości 30 cm, na 10 cm podsypce piaskowej. Przykryć zasypką piaskową o grubości 10 cm, a następnie gruntem rodzimym. Dna rur powinny się znaleźć na głębokości 60 cm. Rury podłączyć bezpośrednio do skrzynek retencyjno-rozszczających. Skrzynki układać analogicznie jak w przypadku systemu rozszcządzania wód opadowych z dachu pałacu.