



ZASYPKA GRUNTEM RODZIMYM

WARSTWA Z KRUSZYWA DROBNEGO  
16/32 wg PN-EN 13242+A1:2010 - 30cm

RURA DRENARSKA PVC-U DN160  
Z FILTREM Z WŁÓKNA SYNTETYCZNEGO

WARSTWA WYRÓWNAWCZA  
Z KRUSZYWA DROBNEGO  
16/32 wg PN-EN 13242+A1:2010 - H-zmienne

WARSTWA WYRÓWNAWCZA  
Z KRUSZYWA DROBNEGO  
0/2 wg PN-EN 13242+A1:2010 - 5cm

GRUNT RODZIMY

Inwestor		<b>WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA BLOKU Nr 10</b>		
		<b>ul. Włosiankarska, 23-400 Biłgoraj</b>		
Inwestycja		Budowa дренаżu odwadniającego budynku wielorodzinnego przy ul. Włosiankarskiej w Biłgoraju		
Nazwa rysunku		<b>POSADOWIENIE RUR DRENAŻU</b>		Stadium
				<b>PB</b>
Wyszczególnienie	Imię, Nazwisko, Nr uprawnień	Data	Podpis	Skala
Projektant br. Sanitarna	mgr inż. Radosław Zakleka LUB/0310/POOS/12			---
				Nr rys.
				<b>6</b>