


szczęgół "A" 1:10

Technical drawing of a drainage structure detail "A" at a scale of 1:10. The drawing includes a plan view at the top and a cross-section view below. The plan view shows a hexagonal grid of holes with dimensions 60 and 40. The cross-section view shows the structure's profile with various layers and dimensions. Key dimensions include a total width of 80 or 100, a central width of 60 or 80, and a total height of 31. The cross-section shows a base layer (1), a drainage layer (2), a filter layer (3), a concrete slab (4), and a top layer (5). The structure is supported by a foundation (6) and has a drainage outlet (7). The drawing also shows a 2% slope and a 10% slope.

Technical drawing of a drainage system cross-section. The drawing shows a 2% slope, a 19 cm total height, and a 10 cm base layer. It includes a drainage channel with a 3 cm wide opening and a 6 cm wide opening. A 2 cm wide opening is also indicated. The drawing is labeled with numbers 2, 3, 6, and 8.

1. Warstwa ścierna z kostki betonowej gr. 8cm
2. Warstwa ścierna z kostki betonowej gr. 6cm
3. Podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3cm
4. Podbudowa z kruszywa łamanego stab. mech. 0/31.5 gr. 20cm
5. Podbudowa z kruszywa łamanego stab. mech. 0/31.5 gr. 15cm
6. Podbudowa z kruszywa łamanego stab. mech. 0/31.5 gr. 10cm
7. Opornik betonowy 12x25cm na ławie betonowej C12/15 z oporem
8. Obrzeże betonowe szer. 8cm na podsypce piaskowej
9. Płyta betonowa typu eko 60x40x10cm
10. Wypełnienie płyty EKO z żwiru sortowanego 4–8mm
11. Kruszywo łamane kamienne 31,5/63 gr. 10cm
12. Geowłóknina separacyjno – filtracyjna Polyfelt TS20 lub równoważna
13. Kruszywo łamane kamienne 31,5/63 gr. 30cm

Inwestor				<b>Miasto i Gmina Łomianki</b> ul. Warszawska 115, 05-092 Łomianki tel. (22) 768 63 24; fax (22) 768 63 02 e-mail: umig@lomianki.pl; www.lomianki.pl	
Jednostka projektowa		<b>ROBIMART Sp. z o.o.</b> ul. K.Gierdziewskiego 7, 02-495 Warszawa tel. (22) 245 34 00 fax: (22) 398 70 91 e-mail: robimart@robimart.pl; www.robimart.pl			
Nazwa zomierzienia budowlanego  <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">BUDOWA ULICY KROKUSA W ŁOMIANKACH</div>					
Nazwa i adres obiektu budowlanego <div style="text-align: center; font-weight: bold;">         ULICA KROKUSA W ŁOMIANKACH NA ODCINKU OD ULICY FRANCUSKIEJ DO KOŃCA          DZIAŁKI NR 322/3, OBREB 21, POWIAT WARSZAWSKI ZACHODNI       </div>					
Stadium		Brano		Tom	
PROJEKT BUDOWLANY		DROGOWA		I	
Projektant inż. Mariusz Jaciubek		Specjalność i nr uprawnień drogowa L0D/0609/P000/06		Data LISTOPAD 2012	
Opracował mgr inż. Piotr Kiefczewski		Specjalność i nr uprawnień drogowa MAZ/0400/P000/05		Skala 1:10	
Projektant sprawdzający mgr inż. Robert Zalewski					
Nazwa rysunku		Nr rys.		Nr strony	
SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE		6		20	