



D1

Ościeżnik – część układana z płyt granitowych	
Płyty kamienne 60x120x12	12cm
Podstopka cementowa	5cm
Podstopka z mieszanki kruszywa kamiennego i łamanego	10 cm
Mieszanka cementowa (długość 0,12m)	5 cm

D2

Ościeżnik – część układana z kłosek granitowych	
Kłosek granitowy, grub. 7-9 cm lub 8-11	7-11cm
Podstopka cementowa	5cm
Podstopka z mieszanki kruszywa kamiennego i łamanego	10 cm
Mieszanka cementowa (długość 0,12m)	5 cm

D3

Warstwa układowa podłoża granitowego w kieliszu	
Kamień – grzesek granitowy	3 cm
Warstwa układowa podłoża granitowego w kieliszu	50-70 cm
Warstwa odciążająca z piasku	30 cm

ZŁAK ZAKŁAD USŁUGOWY ALEKSANDER KALUS 65-220 LEGNICA, ul. Działowa 7B lok. 1 tel. 71 654 5345, e-mail: aleksander.kalus@poczta.onet.pl	
Rozbudowa i remonty obiektów budowlanych Budowa bulwaru nad Kacząwą wraz z przebudową ul. Nadbrzeżnej i skrzyżowaniem ulic Kartuskiej i Kamiennej	
Zarządca drogi-Prezydent Miasta Legnica ul. Płac Słowiański 8, 58-220 Legnica	
PRZEMIANKA A-A I B-B PRZECZ PROJEKTOWANY MUR	
Projektant mgr inż. arch. Jędrzej Pichla	Wzrost 27/05/2016
Architektura PW	1:20
Skala / rysunek	6A