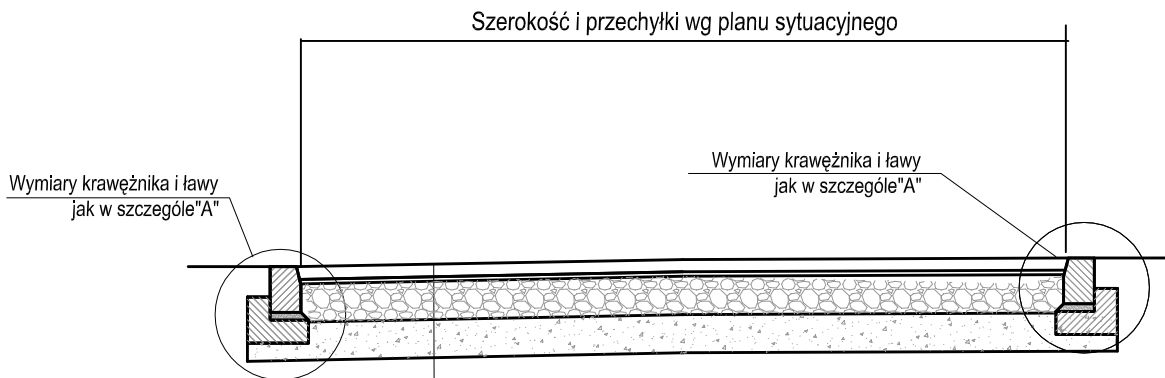


# UTWARDZENIE DROGA

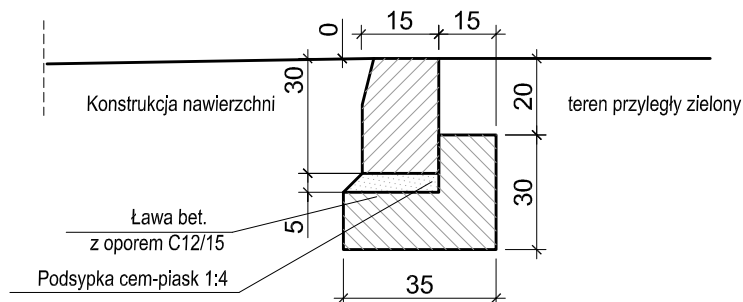
# KONSTRUKCJE UTWARDZEŃ

Skala 1:50

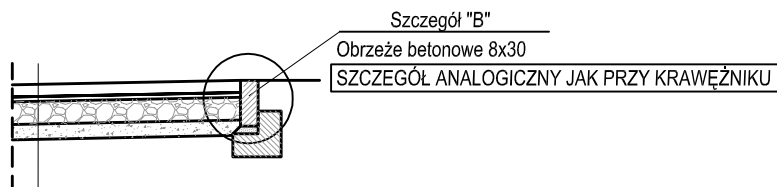


warstwa ścieralna z kostki bet. wibroprasowanej B-50 gr. 8 cm.
grys 2-8mm gr. min 3 cm.
podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr 25 cm.
podbudowa pomocnicza z gruntu stabilizowanego cementem $R_m=2,5 \text{ Mpa}$ gr. 25 cm

## Szczegół "A" 1:20



# UTWARDZENIE CHODNIK



warstwa ścieralna z kostki betonowej gr 6 cm.
podsyпка cementowo-piaskowa gr 4cm
podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr 15 cm.

PROJEKT WYKONAWCZY			
Inwestycja	PRZEBUDOWA BOISKA SPORTOWEGO W ŁAGOWIE		
Lokalizacja	Działka nr ewid. 57/1 obręb 0005 Łagów, gmina Łagów		
Rozdział: 1	ZAGOSPODAROWANIE TERENU		
Inwestor	 <b>Gmina Łagów</b> <small>GMINA ŁAGÓW ul. Rynek 62 26-025 Łagów tel.: 41 343 70 54 e-mail: urzad@lagowgmina.pl</small>		
Projekt	<b>PRB CONSULTING</b> <small>JAROSŁAW BAĆHOREK</small> <small>ul. Sandomierska 26A 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski tel. 0601 695 077, fax 41 242 18 02</small>		
Temat	KONSTRUKCJE UTWARDZEŃ		Skala: 1:50
Architektura		nr upr.	podpis
Opracował:	mgr inż. Maciej Glibowski		
Projektował:	mgr inż. arch. A. Maciantowicz	KL175/92	