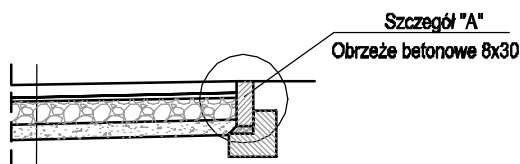


UTWARDZENIE - KOSTKA 6cm



warstwa ścierna z kostki betonowej gr 6 cm.

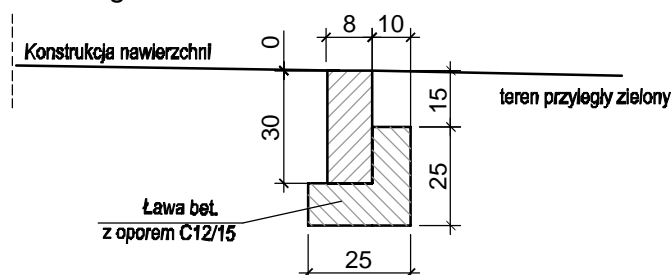
kruszywa kamienna 2-4mm gr. min 3 cm.

podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr 17 cm.


warstwa odsączająco-profilująca pospółka piaskowo-żwirowa fr 0,075-0,3mm gr ~10cm

grunty wg. opinii geotechnicznej

Szczegół "A" 1:20



PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

Inwestycja	Budowa boiska przyszłkolnego wraz z infrastrukturą towarzyszącą we włodzimierzowie w ramach zadania "Sportowa Polska - program rozwoju lokalnej infrastruktury sportowej"		
Lokalizacja	Działka nr ewid. 392/12; 712/1; 714/5 obr. b 0022 Włodzimierzów gm. Sulejów		
Temat rys.	UTWARDZENIE TERENU		Nr rys. A-6
Inwestor	<div></div> <div>Gmina Sulejów ul. Konecka 42 97-330 Sulejów</div>		
Projekt	<div><div>PRB CONSULTING JAROSŁAW BĄCHOREK</div><div>ul. Sandomierska 26A 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski tel. 0601 695 077, fax 41 242 18 02</div></div>		
Architektura			
Projektował:	mgr in . arch. Zbigniew Doktor	227/KL/72	
Sprawił:	mgr in . arch. Janusz Socha	5/PKOKK/2012	