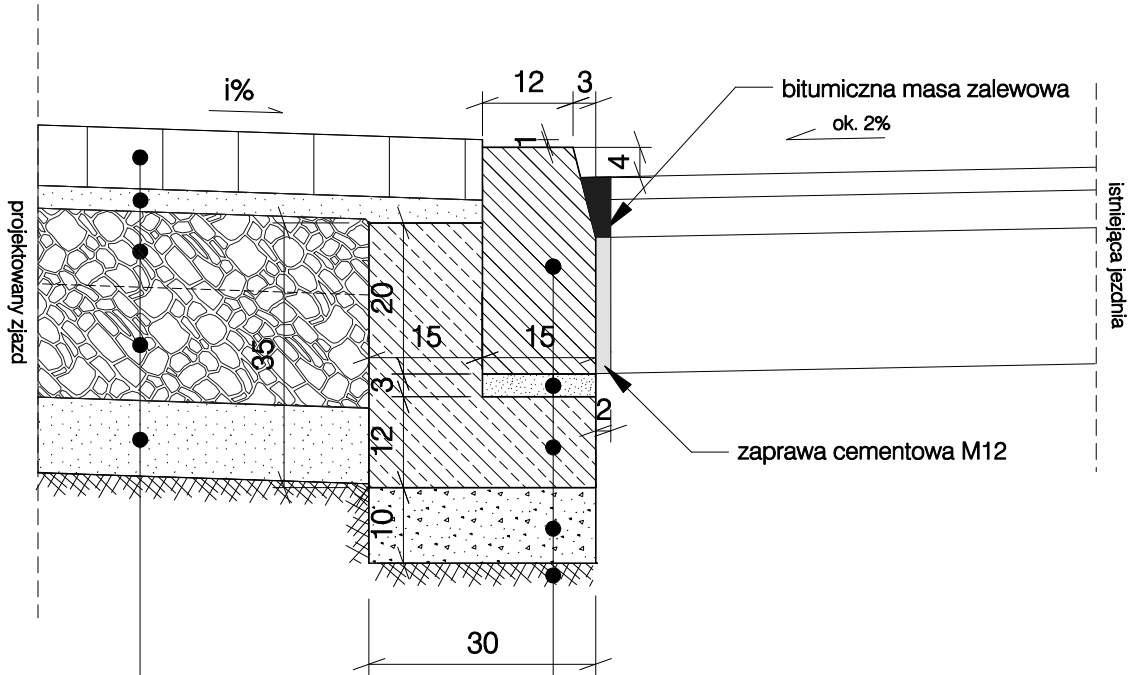


szczegół B

DETAL KRAWĘŻNIKA LEKKIEGO NA ŁAWIE Z OPOREM



- krawężnik betonowy o wym. 15x30x100 cm
- podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3.0 cm
- ława z betonu klasy C12/15
- warstwa mieszanki żwirowo-piaskowej 0/31.5 mm gr. 10.0 cm
- zagęszczone podłoże gruntowe ls=1,0

kostka betonowa wibroprasowana "Holland" (szara) gr. 8.0 cm
podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3.0 cm
podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stab. mechanicznie 0/31.5 mm gr. 10.0 cm
podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stab. mechanicznie 0/63 mm gr. 15.0 cm
warstwa odsączająca z piasku średnioziarnistego gr. 10 cm
zagęszczone podłoże gruntowe ls=1,0

"JULTREX" inż. Adam Rosiński 05-240 Tłuszcz ul. Długa 61			
KONTRAKT	Projekt budowy chodnika i zjazdów przy ulicy Fabrycznej wraz z odwodnieniem do kanalizacji deszczowej elementami odwodnienia powierzchniowego w miejscowości Łochów i Łopianka, gmina Łochów, powiat węgrowski		
Temat rys.	Szczegół konstrukcyjny B		Skala 1:10
			Data: 11.2016
			Nr Rys. 5.2 Str. 17
Projektant: <small>(specjalność drogowa)</small>	mgr inż. Piotr Gołoś	MAZ/0416/POOD/13	
Sprawdzający: <small>(specjalność drogowa)</small>	mgr inż. Tomasz Stańczak	MAZ/0372/PWOD/07	
Opracowujący: <small>(branża drogowa)</small>	inż. Adam Rosiński		