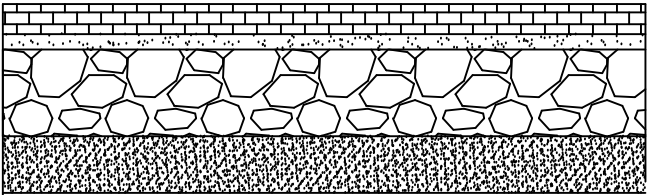
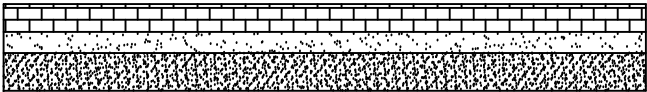


NAWIERZCHNIA CIĄGÓW JEZDNYCH



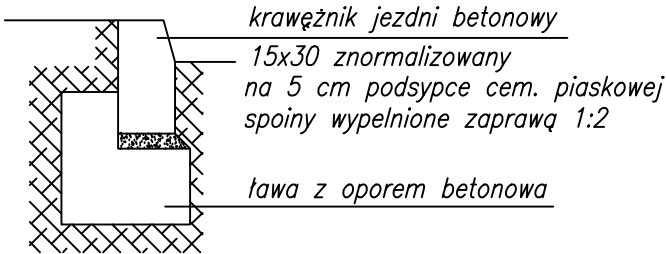
<i>kostka betonowa BEHATON – 8 cm</i>
<i>podsyпка cementowo – piaskowa – 4 cm</i>
<i>podbudowa z kruszywa kamiennego łamanego Ø0/32 – 23 cm</i>
<i>warstwa z piasku stabilizowanego cementem 2,5 MPa – 20 cm</i>

NAWIERZCHNIA CIĄGÓW PIESZYCH



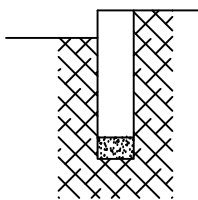
<i>kostka betonowa – 6 cm</i>
<i>podsyпка cementowo–piaskowa – 5 cm</i>
<i>warstwa z piasku grubego – 10 cm</i>

KRAWĘŻNIK




*krawężnik jezdni betonowy
15x30 znormalizowany
na 5 cm podsypce cem. piaskowej
spoiny wypełnione zaprawą 1:2
ława z oporem betonowa*

OBRZEŻE



*obrzeże betonowe 8/30
znormalizowane
na podsypce piaskowej
cem. piaskowej 1:4
spoiny wypełnione zaprawa 1:2*

inwestycja :	Rozbudowa Wojewódzkiego Specjalistycznego Szpitala im. M. Pirogowa w Łodzi przy ul. Wólczańskiej 191/195 o budynek trzypiętrowy (kondygnacyjny) w systemie modułowym		
adres inwestycji :	Wojewódzki Specjalistyczny Szpital im. M. Pirogowa w Łodzi ul. Wólczańska 191/195, 90-531 Łódź Działka nr ew. 84/1, 84/2, 84/3, 84/4 Obręb P-30, jed. ew. Łódź-Polesie		
inwestor :	Wojewódzki Specjalistyczny Szpital im. M. Pirogowa w Łodzi ul. Wólczańska 191/195 90-531 Łódź		
wykonawca projektu :	 CLIMATIC Sp. z o.o., Reguły, ul. Żytnia 6 tel. 22 753-27-00, fax 22 753-27-01 www.climatic.pl e-mail: climatic@climatic.pl		
faza :	PROJEKT BUDOWLANY		
branża :	DROGI		
projektant:	mgr inż. Maciej Chałodaj upr.bud. nr 272/87/WŁ		
nazwa rys. :	PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE		
skala : -	data:	30.11.2015r.	nr rys.: 2