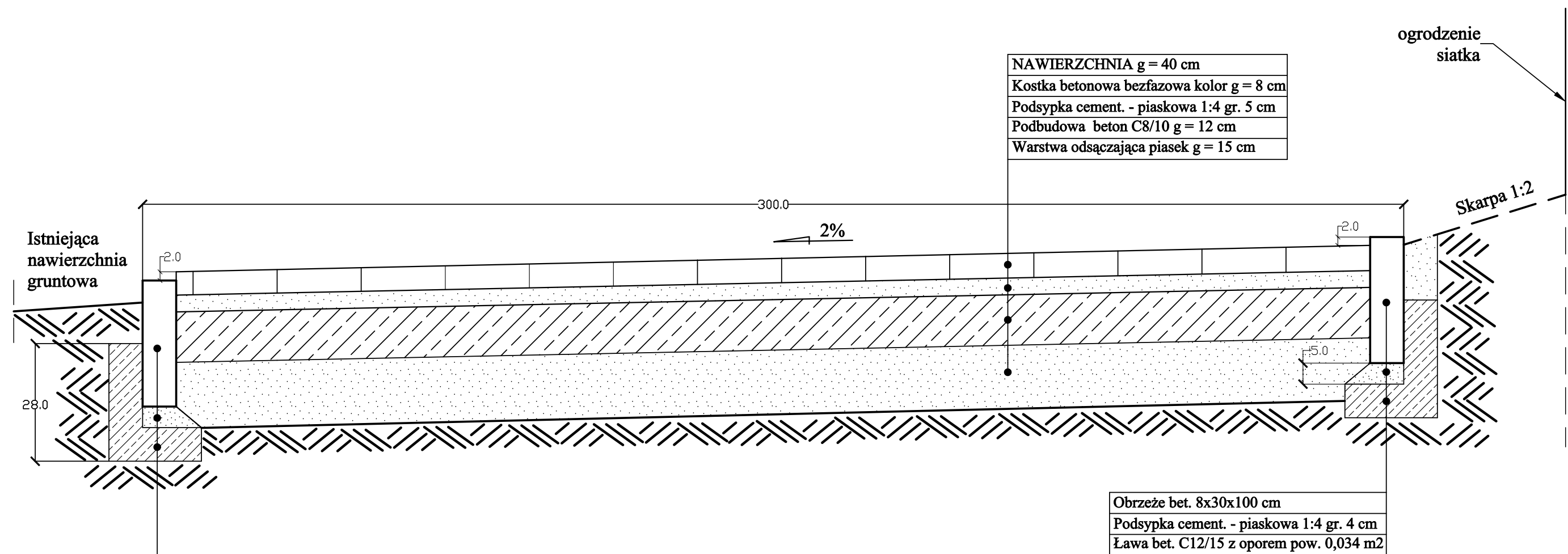


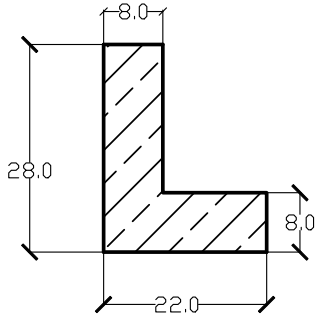
PRZEKRÓJ hm 0+88,30 - 2+23,60



Obrzeże bet. 8x30x100 cm
Podsyпка cement. - piaskowa 1:4 gr. 4 cm
Ława bet. C12/15 z oporem pow. 0,034 m2

Obrzeże bet. 8x30x100 cm
Podsyпка cement. - piaskowa 1:4 gr. 4 cm
Ława bet. C12/15 z oporem pow. 0,034 m2

ŁAWA Z OPOREM



NAZWA OPRACOWANIA		
Projekt Budowlano-Wykonawczy		
NAZWA OBIEKTU		
Budowa ciągu rowerowo pieszego wraz z oświetleniem łączącego ul. Krzywińskiego z ul. Wierzbńskiego w Inowrocławiu		
ZAMAWIAJĄCY		
Miasto Inowrocław ul. Roosevelta 36 88-100 Inowrocław		
TEMAT RYSUNKU		
Przekrój hm 0+88,30 do 2+29,60		
Autor projektu	Andrzej Hungendorfer upr bud. KL-II-7342-39/98	
Opracował	Andrzej Hungendorfer upr bud. KL-II-7342-39/98	
Data kwiecień 2016 r.	Skala 1:10	Numer rys. 4