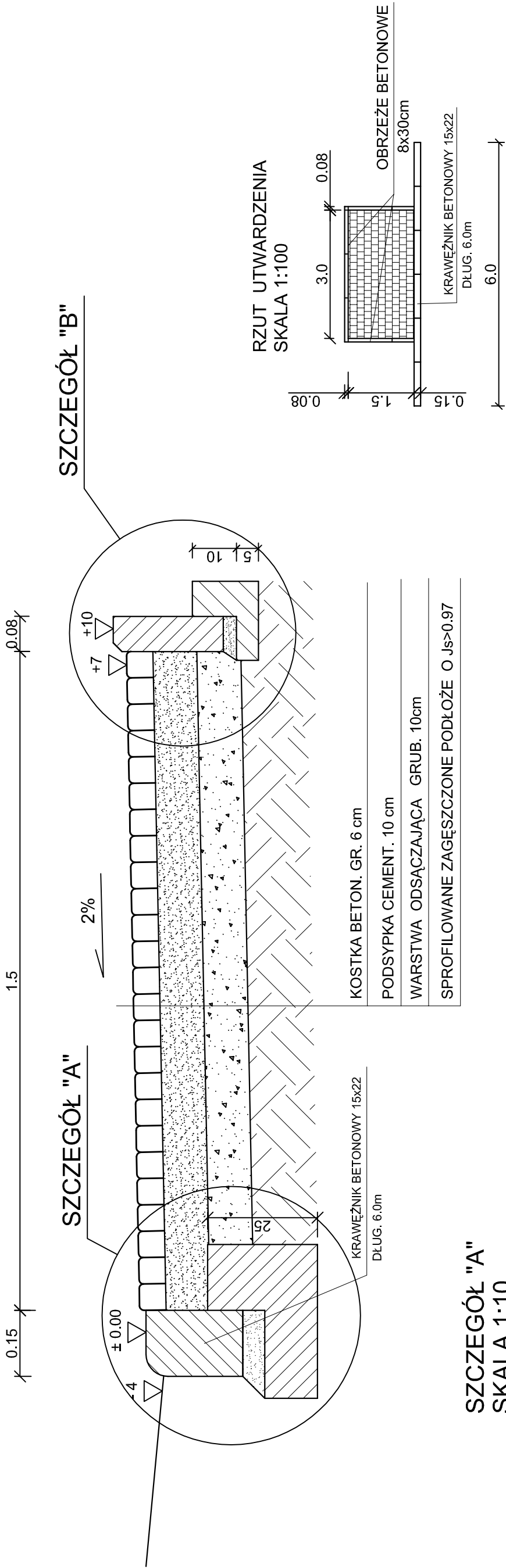


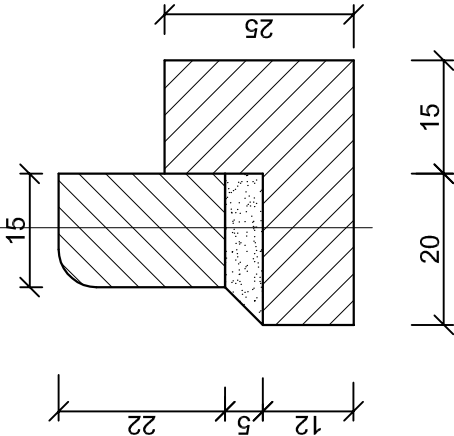
KONSTRUKCJA PERONU AUTOBUSOWEGO W km 1+638.5  
0 WYM . 1.5m x 3.0m



**SZCZEGÓŁ "A"**  
**SKALA 1:10**

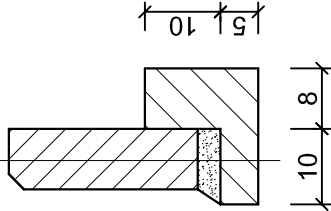
KRAWĘŻNIK 15x22 NA ŁAWIE Z OPOREM.  
JAKO WTOPIONY

KRAWĘŻNIK BETONOWY 15x22
PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:4 GRUBOŚCI 5cm
ŁAWA Z OPOREM O F=0.06m z bet. <sup>2</sup> B10



**SZCZEGÓŁ "B"**  
**SKALA 1:10**

OBRZEŻE BETONOWE 8x30cm
PODSYPKA CEMENT.-PIASKOWA
ŁAWA Z OPOREM - BETON B10 oF =0.02m <sup>2</sup>



Inwestycja:	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI KROMSZEWICE, gm. CHODECZ
Inwestor:	URZĄD MIASTA I GMINY CHODECZ ul. KALISKA 2
Nazwa rys:	KONSTRUKCJA PERONU AUTOBUSOWEGO W km 1+638.5 o wym. 1.5x 3.0m
Projektant	mgr.inż. URSZULA KĘDZIEŃSKA
Branża drogowej	upr. do kier. rob. konstr.-bud. nr UAN-NB-8386-5/45/84Wk upr. do proj. i kier. rob. drogowych nr ABU-IX-8386-5/31/90Wk
Data:	Skala: 1:10; 1:100
	Nr rys. 7