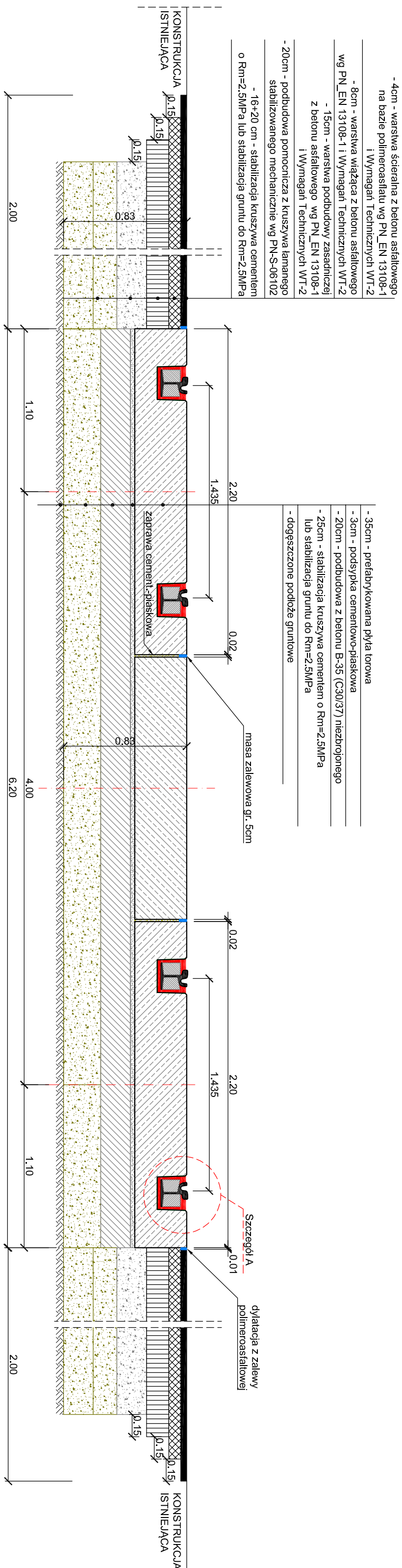
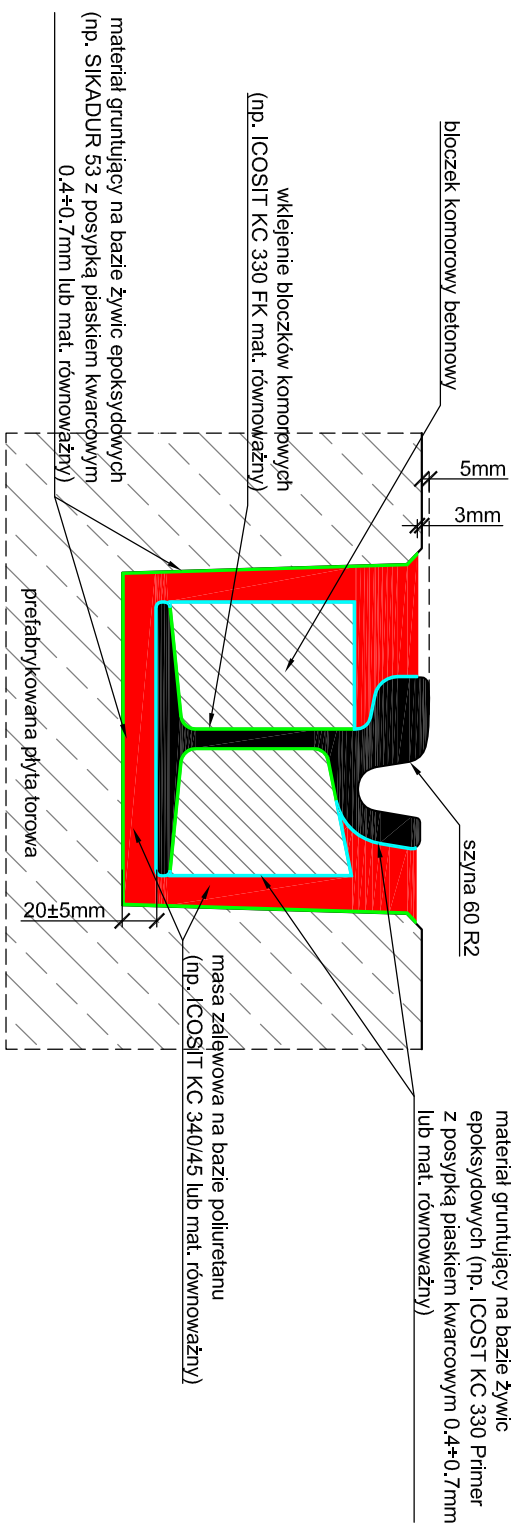



KONSTRUKCJA TOROWISKA W REJONIE PRZEJAZDU - SYSTEM SZYNY W OTULINIE



Szczegół A skala 1:5
[mm]



<div> PROGRES</div> <div>PROGRES Sp. z o.o. 31-422 Kraków, ul. Dekarzy 70 tel. (012) 269-82-50 fax. (012) 268-13-91 Biuro w Łodzi: 90-138 Łódź, ul. Narutowicza 77 www.progres.pl e-mail: biuro@progres.pl</div>										INWESTOR:		TRAMWAJE ŚLĄSKIE S.A.					
NAZWA INWESTYCJI:		MODERNIZACJA TOROWSKA TRAMWAJOWEGO NA PRZEJEDZIE W UL. BRACKEJ W KATOWICACH															
ADRES INWESTYCJI:		PRZEJAZD W UL. BRACKEJ W KATOWICACH															
FAZA:		PROJEKT BUDOWANO-WKONACZY				BRANŻA:		TOROWA									
TREŚĆ RYSUNKU:		KONSTRUKCJA TOROWISKA W REJONIE PRZEJAZDU – SYSTEM SZYNY W OTULINIE															
UMOWA NR:		DO/224/2010		NR OPRACOWANIA:		1											
DATA OPRACOWANIA:		IX 2010r.		SKALA:		1:25		NR RYSUNKU:		4		str. A					
ZESPÓŁ AUTORSKI:		IMIĘ I NAZWISKO		NR UPRAWNIEN		PODPIS											
PROJEKTOWAŁ:		mgr inż. Paweł Kudelski		MAP/0337/POOL/08													
OPRACOWAŁ:		mgr inż. Dawid Korpus															
		inż. Sylwester Jordan															
SPRAWDZIŁ:		mgr inż. Tomasz Cichon		MAP/0280/POOD/07													
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE										Dokonywanie zmian, poprawek, skróceń itp. oraz kopiowanie i rozpowszechnianie bez zgody jednostki autorskiej jest niedozwolone							