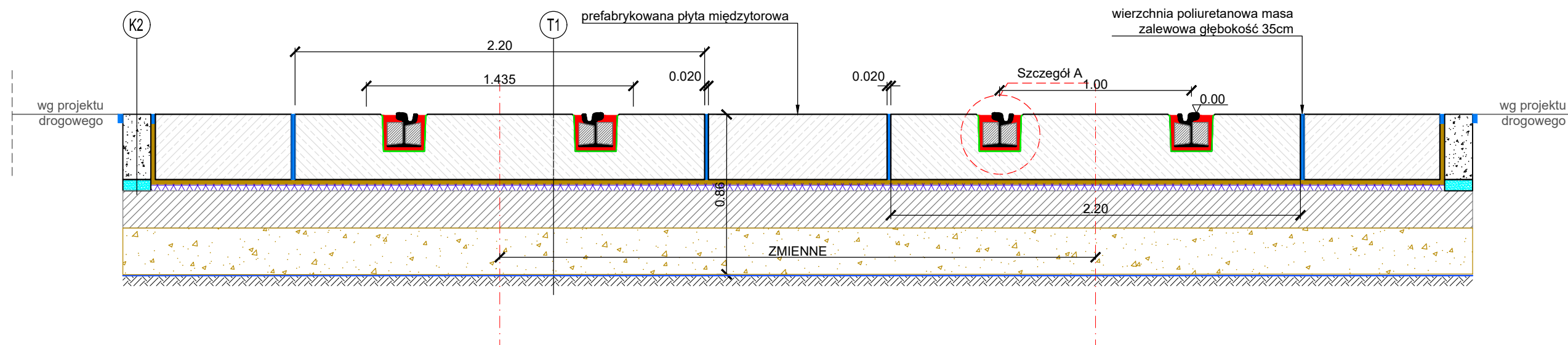


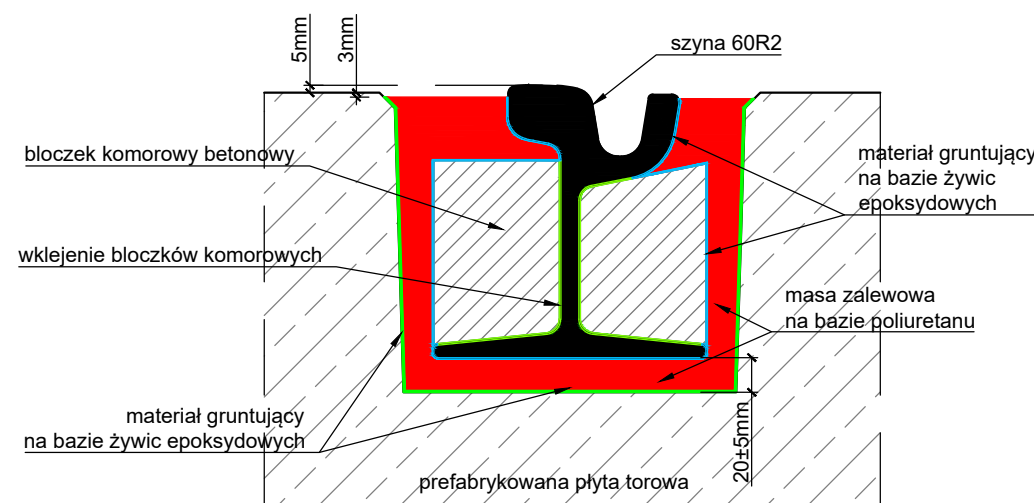
# KONSTRUKCJA TOROWISKA Z PREFABRYKOWANYCH PŁYT TOROWYCH W SYSTEMIE ROWKOWO-ZALEWOWYM



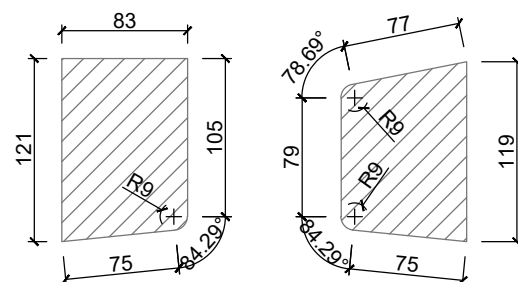
T1	Konstrukcja torowiska z żelbetonowych płyt torowych
35cm	Prefabrykowana płyta torowa
2,5cm	mata wibroizolacyjna poliuretanowa
4cm	w-wa wyrównawcza - beton asfaltowy dla obc. ruchem KR1-2
20cm	podbudowa z betonu C25/30 wg PN-S-96014 ze zbrojeniem rozproszonym włóknami polipropyli. wg PN-EN 14889-1
25cm	podbudowa pomocnicza - mieszanka związana cementem o klasie C3/4 wg PN-EN-14227-1
	geowłókna separacyjno - filtracyjna
	Istniejące wyprofilowane i zagęszczone podłoże gruntowe wg PN-S-02205
86,5cm	Razem



K2	Konstrukcja krawężnika kamiennego 15/35 cm niewyniesionego - obramowanie płyt prefabrykowanych
35cm	krawężnik kamienny granitowy 15/35 cm
6cm	zaprawa o wysokiej wytrzymałości
41cm	Razem

Szczegół A  
skala 1:5 [mm]



Beleczki z betonu C25/30  
skala 1:5 [mm]



 <p><b>PROGRES</b></p> <p>PROGRES Sp. z o.o. 30-414 Kraków, ul. Dekarzy 7C tel. 12 269-82-50 fax. 12 268-13-91 Biuro w Łodzi: 93-101 Łódź, ul. Słowiańska 1/9 tel. 42 307-00-84</p> <p>www.progres.pl e-mail: biuro@progres.pl</p>	INWESTOR:		 <p>PREZYDENT MIASTA ŁÓDZI W IMIENIU KTÓREGO DZIAŁA: DYREKTOR ZARZĄDU INWESTYCJI MIEJSKICH ul. Piotrkowska 175, 90-447 Łódź</p>			
	NAZWA INWESTYCJI:		Opracowanie programu funkcjonalno – użytkowego dla przebudowy linii tramwajowej w ul. Przybyszewskiego na odcinku od placu im. Reymonta do posesji nr 42 (do styku połączenia z projektem realizowanym w ramach przebudowy ul. Przybyszewskiego od ul. Kilińskiego wraz ze skrzyżowaniem do al. Śmigłego – Rydza)			
	ADRES INWESTYCJI:		ul. Przybyszewskiego od placu im. Reymonta do ul. Kilińskiego woj. łódzkie, powiat Łódź, gmina Łódź			
	FAZA:		PROJEKT KONCEPCYJNY	BRANŻA:	TOROWA I SIEĆ TRAKCYJNA	
	TREŚĆ RYSUNKU:		PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE			
UMOWA NR:		263.38/DZ/2019			NR OPRACOWANIA:	6.0
DATA OPRACOWANIA:		PAŹDZIERNIK 2019	SKALA:	1:25	NR RYSUNKU:	3.0 <small>REW. A</small>
ZESPÓŁ AUTORSKI:	IMIĘ I NAZWISKO			NR UPRAWNIEŃ		PODPIS
PROJEKTANT:	mgr inż. Paweł Kudelski			spec. drogowa MAP/0284/POOD/12 spec. kolejowa MAP/0337/POOL/08		
	mgr inż. Tadeusz Zawita			spec. inst-inż. UAN-Upr.341		
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Piotr Lasocki			spec. drogowa LOD/2752/PWBD/15		
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE				Dokonywanie zmian, poprawek, skreśleń itp. oraz kopiowanie i rozpowszechnianie bez zgody jednostki autorskiej jest niedozwolone		
Nazwa pliku:		kon_tor_Przyb_05_POPR.dwg				