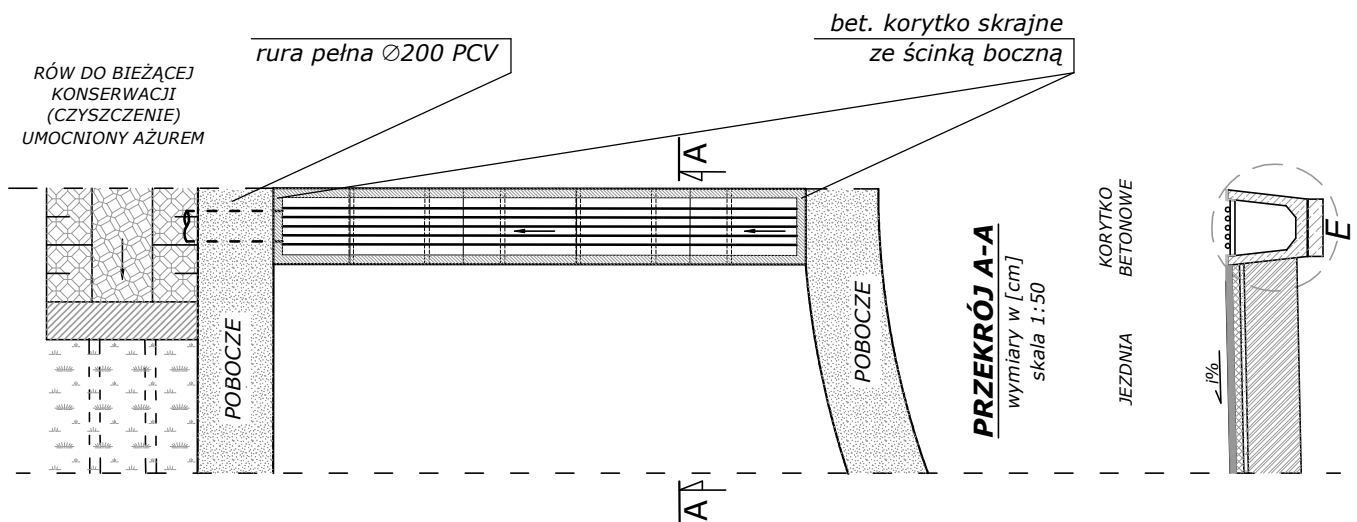


PRZEKRÓJ TYPOWY

KORYTKO BETONOWE PRZYKRYTE STALOWĄ KRATĄ

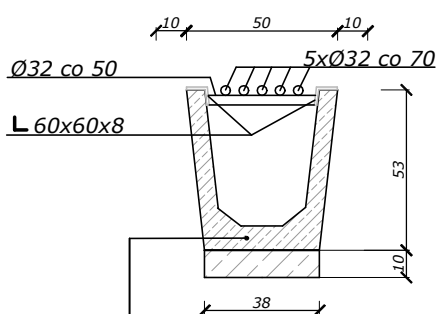
ul. Leszczynowa

wymiary w [cm], skala 1:50



SZCZEGÓŁ "E"

wymiary w [cm]
skala 1:25



bet. korytko ściekowe z rusztem
o wym. 50x50x75 ułożone na ławie
żelbetowej gr. 10cm z betonu C16/20

PRACOWNIA INŻYNIERSKA S1 MARCIN HAJOST

43-382 Bielsko - Biała, ul. ks. Józefa Londzina 115/19

NIP 549-164-37-72 | pracownias1@onet.pl | tel. 500 107 085 | tel/fax: (33) 818 37 61

temat projektu:	Remont i przebudowa drogi w ramach zadania inwestycyjnego "Odbudowa drogi powiatowej 4468S Bestwina - Janowice, ul. Szkolna w km 0+260 do km 1+898"		
inwestor:	Zarząd Dróg Powiatowych w Bielsku - Białej ul. Regeera 81, 43-382 Bielsko - Biała		
adres inwestycji:	ul. Szkolna, Bestwina Jednostka ewidencyjna: Bestwina Obręb: Bestwina 0001, Janowice 0004		
tytuł rysunku:	Przekrój typowy korytko betonowe przykryte stalową kratą		
stadium:	Projekt wykonawczy		
branża:	Drogowa		
projektował:	inż. Marcin Hajost nr upr. SLK/2005/PWOD/07		
opracował:	mgr inż. Katarzyna Bliźnik		
data:	2.2013	skala:	1:50 1:25
		nr rys.	2.10