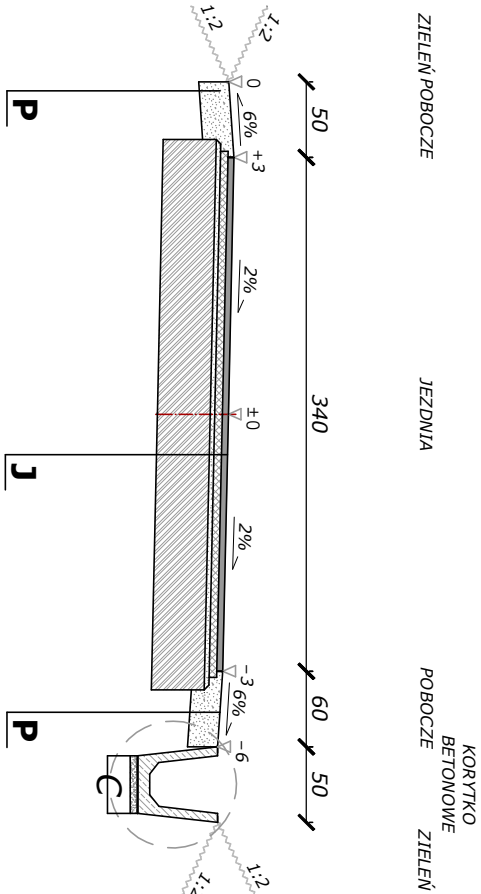
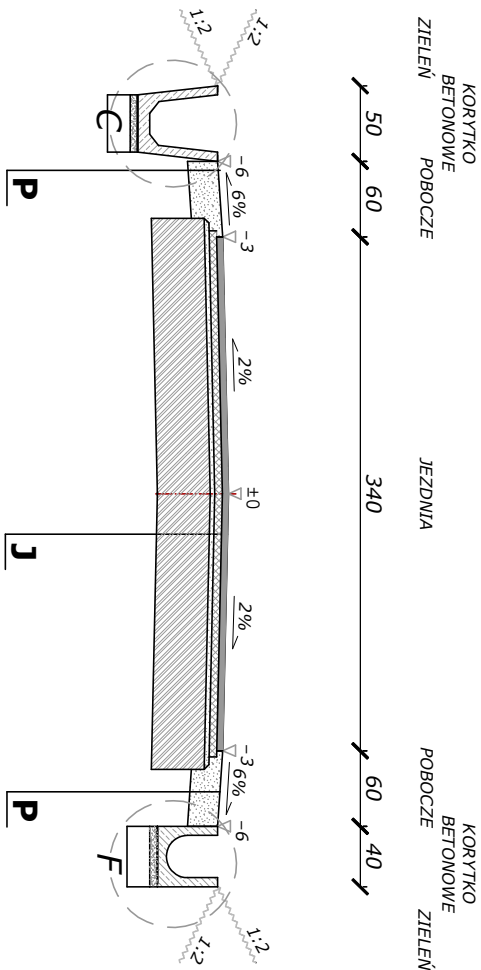


PRZEKRÓJ TYPOWY XI-XI
ODWODNIENIE - BETONOWE KORYTKO
wymiary w [cm], skala 1:50



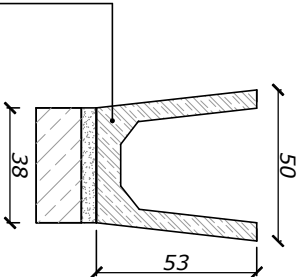
PRZEKRÓJ TYPOWY XII-XII
ODWODNIENIE - BETONOWE KORYTKO
wymiary w [cm], skala 1:50



	JEZDNIA
3cm	warstwa ścieralna z bet. asfaltowego 0/11
5cm	warstwa wiążąca z bet. asfaltowego 0/16
3cm	warstwa profilująca z kruszywa łamanego stabilizowana mech o uziarnieniu ciągłym 0/16
35cm	warstwa wzmocnionego podłoża - stabilizacja katalityczna
46cm	ŁĄCZNIE

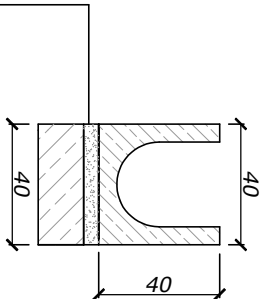
	POBOCZE
20cm	kruszywo łamane stabilizowane mech. o uziarnieniu ciągłym 0/31.5
20cm	ŁĄCZNIE

SZCZEGÓŁ "C"
wymiary w [cm]
skala 1:25



bet. koryto ściekowe o wym.
50x53x75 ułożone na podsypce
cem.-piaskowej 1:4 gr. 5cm oparte na
ławie bet.-beton C12/15 0,057m³/mb

SZCZEGÓŁ "F"
wymiary w [cm]
skala 1:25



bet. koryto ściekowe o wym.
40x40x50 ułożone na podsypce
cem.-piaskowej 1:4 gr. 5cm oparte na
ławie bet.-beton C12/15 0,06 m³/mb



PRACOWNIA INŻYNIERSKA SI 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 44685 Bestwina - Janowice, ul. Szkolna w km 0+260 do km 1+898"		
inwestor:	Zarząd Dróg Powiatowych w Bielsku - Białej ul. Regera 81, 43-382 Bielsko - Biała		
adres inwestycji:	ul. Szkolna, Bestwina Jednostka ewidencyjna: Bestwina Obręb: Bestwina 0001, Janowice 0004		
tytuł rysunku:	Przekrój typowy XI-XI, XII-XII		
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. 2.6