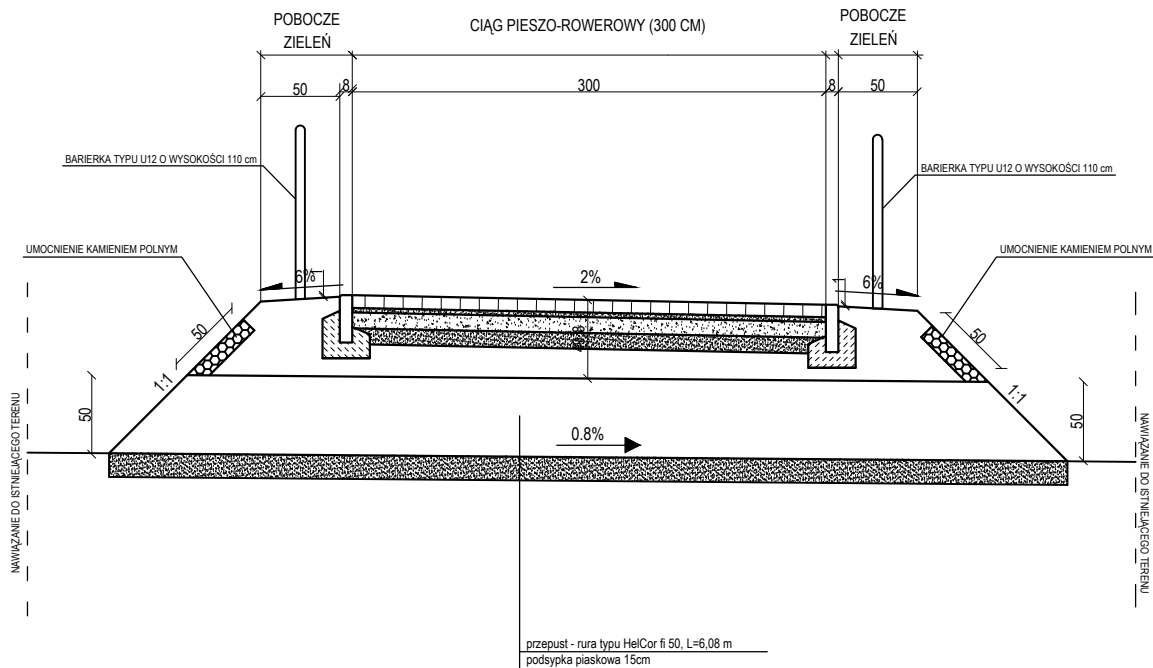
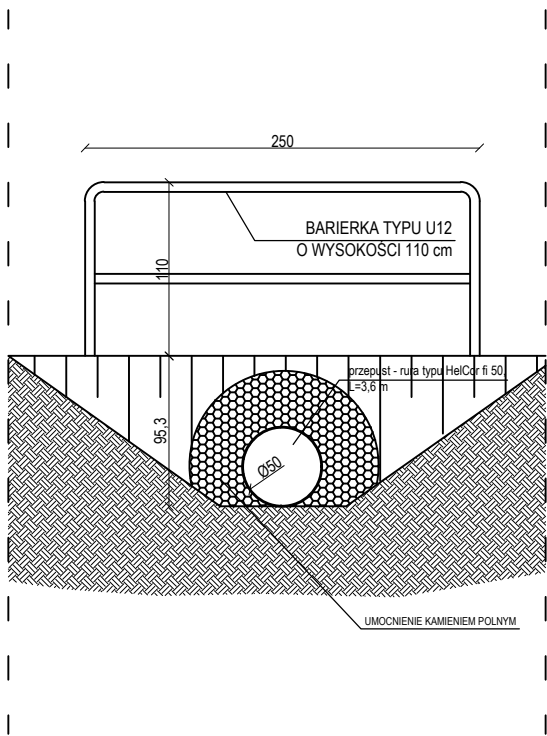


PROJEKTOWANY PRZEPUST PD(1)
ODCINEK G (HM 1+12,56)
PRZEKRÓJ PODŁUŻNY



PROJEKTOWANY PRZEPUST PD(1)
ODCINEK G (HM 1+12,56)
WIDOK PRAWY



UWAGI


1. Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dokumentacjami branżowymi i budowlanymi

2. Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach.
Nie wolno brać żadnego wymiaru mierząc bezpośrednio z rysunku.
Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze.
W wypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem, a stanem faktycznym wykonawca zobowiązany jest przekazać tę informację do biura projektowego.

3. W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą:

- Prawo budowlane;
- warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych (wg Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej);
- normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego P.K.N.)
- instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej;
- instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych;
- przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonanych robót.

4. Projekt chroniony prawem autorskim.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	 REWITAL PROJEKT		REWITAL PROJEKT DANIEL BZOWSKI ul. Wileńska 29/8, 56-400 Oleśnica; NIP: 753-207-60-88 , e-mail: d.bzowski@wp.pl tel. 604 561 233		
INWESTOR	Powiat Czarnkowski - Trzcianiecki ul. Rybaki 3, 64-700 Czarnków NIP: 763-20-92-218				
W RAMACH ZADANIA	Opracowanie dokumentacji projektowej dla budowy ścieżek rowerowych oraz częściowego oświetlenia na terenie Miasta Czarnków, Gminy Czarnków i Gminy Lubasz				
PRZEDMIOT OPRACOWANIA	Budowa ścieżki rowerowej (odcinek G)				
RYSUNEK	Przekrój przepust - konstrukcja				
SKALA	DATA: 1:50 wrzesień 2015r.	BRANŻA	STADIUM	NR RYSUNKU	KP1
Projekt chroniony prawem autorskim					
ZESPÓŁ PROJEKTOWY				PODPIS	
BRANŻA DROGOWA					
PROJEKTANT	mgr inż. ROBERT RYBKA		upr. 272/DOŚ/10		
OPR./NADZ.	mgr inż. DANIEL BZOWSKI				