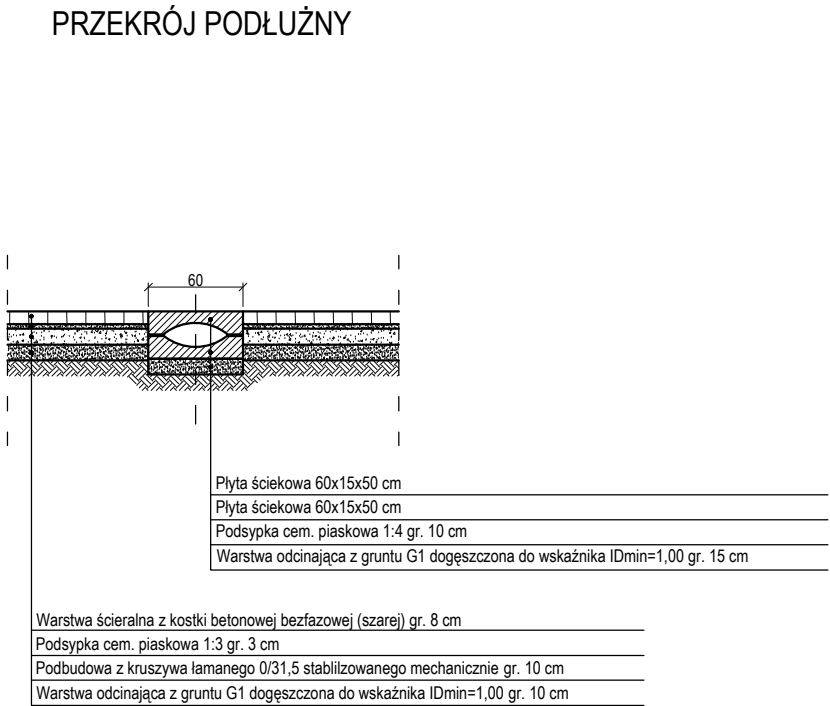
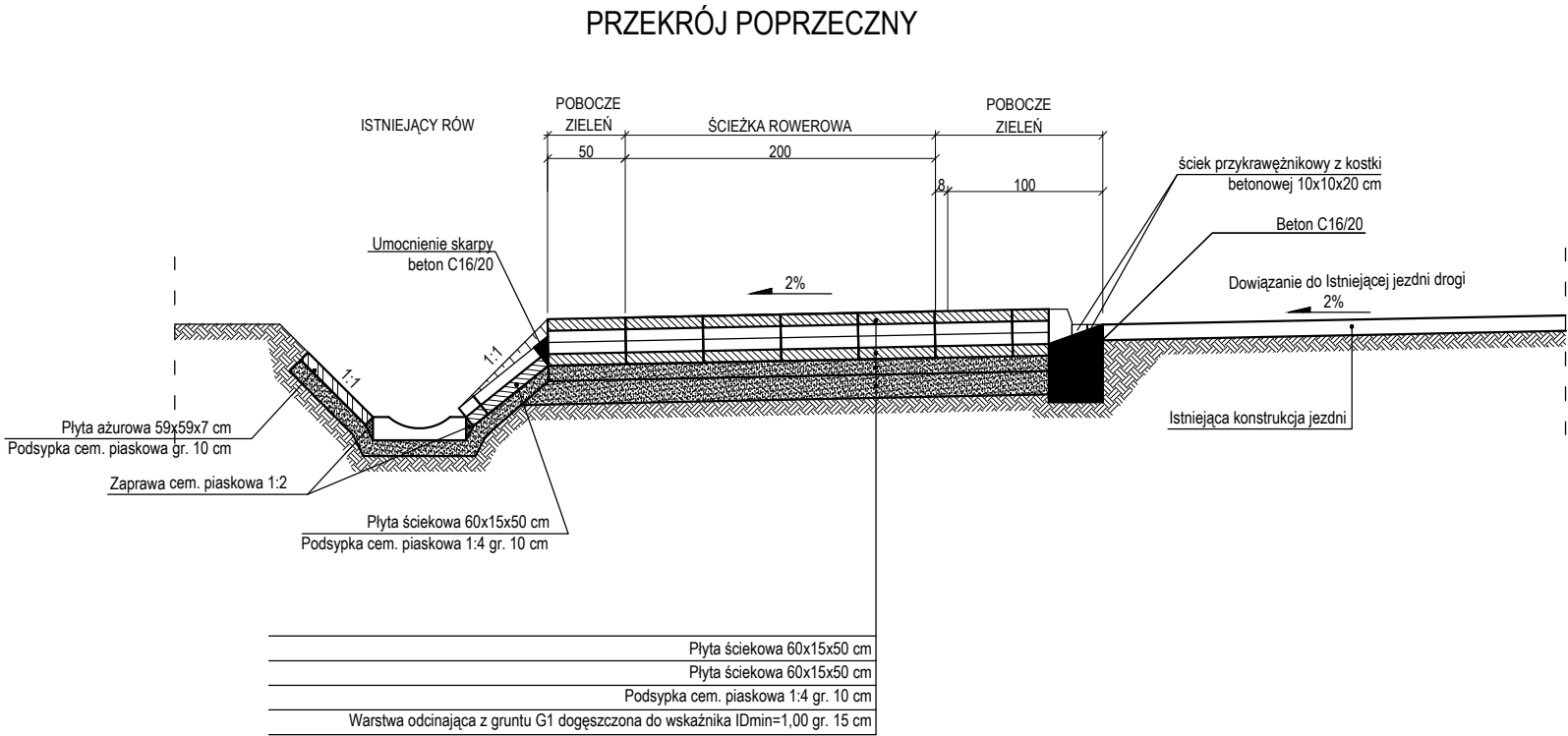


SCHEMAT ŚCIEKU  
PODCHODNIKOWEGO  
"KORYTKOWEGO" WG KPED 01.31  
Sposób odwodnienia Odcinek G1 (przy  
drodze powietowej - byłej DW 178)



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 obowiązują:

- 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 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 G1)				
RYSUNEK	Przekrój normalny - konstrukcja				
SKALA	DATA: 1:50 wrzesień 2015r.	BRANŻA DR	STADIUM PW	NR RYSUNKU KD6	
Projekt chroniony prawem autorskim					
ZESPÓŁ PROJEKTOWY				PODPIS	
BRANŻA DROGOWA					
PROJEKTANT	mgr inż. ROBERT RYBKA		upr. 272/DOS/10		
OPR./NADZ.	mgr inż. DANIEL BZOWSKI				