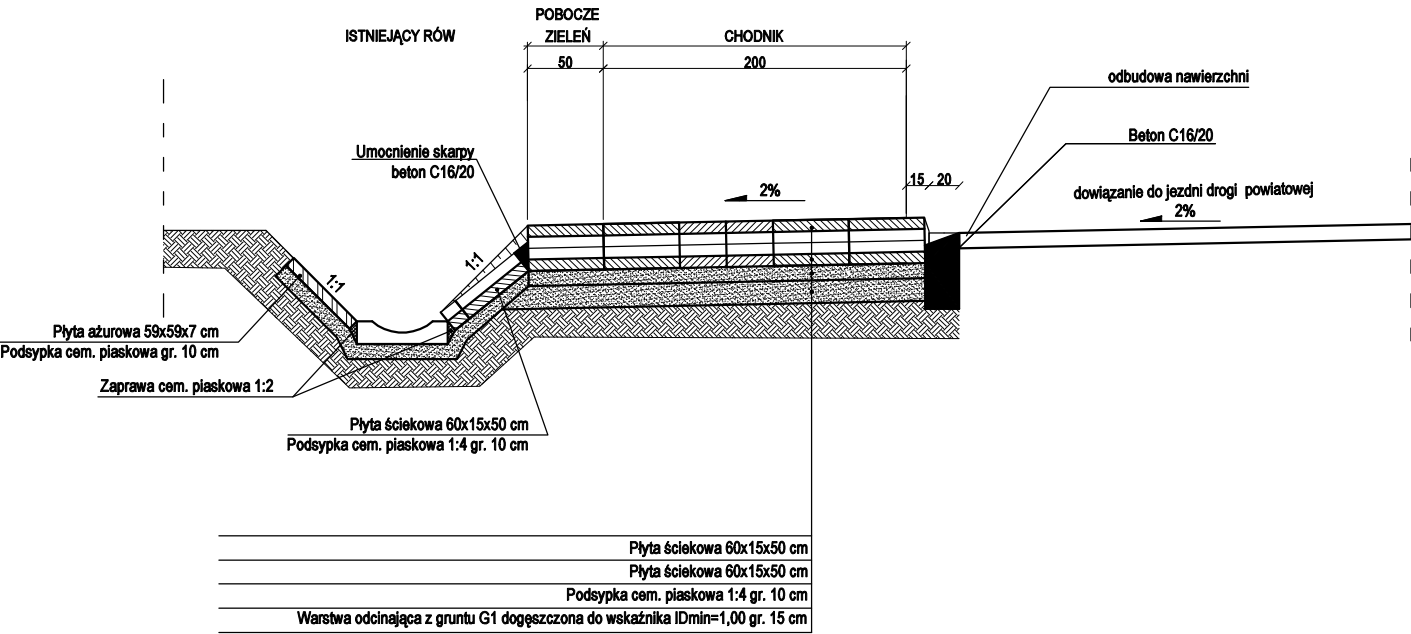
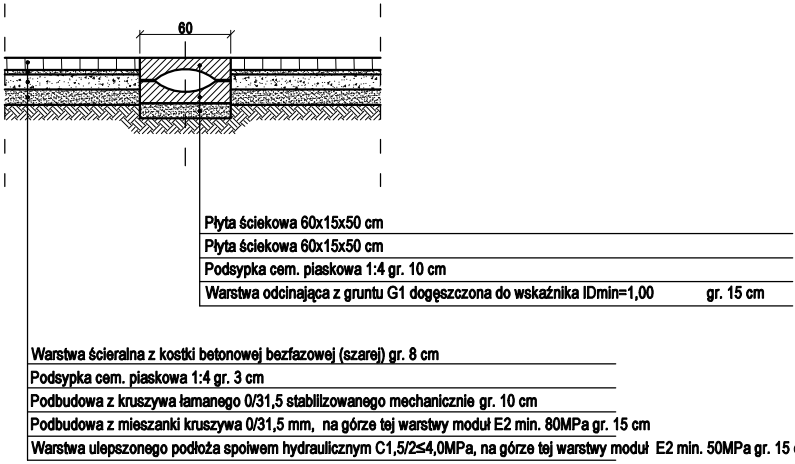


SCHEMAT ŚCIEKU
PODCHODNIKOWEGO
"KORYTKOWEGO" WG KPED 01.31
SPOSÓB ODWODNIENIA PRZY DRODZE
POWIATOWEJ NR 1230D
W MIEJSCOWOŚCI RASZOWA

PRZEKRÓJ POPRZECZNY




PRZEKRÓJ PODŁUŻNY



UWAGI

- Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dokumentacjami branżowymi i budowlanymi
- 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.
- 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.
- Projekt chroniony prawem autorskim.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	 REWITAL PROJEKT		REWITAL PROJEKT DANIEL BZOWSKI ul. Willeńska 29/6, 56-400 Oleśnica; NIP: 753-207-60-68, e-mail: d.bzowski@wp.pl tel. 604 561 233		
INWESTOR	Gmina Lubin, ul. Kałęcia Ludwika I nr 3, 59-300 Lubin NIP: 692-22-56-461				
TEMAT/INWESTYCJA	„Przebudowa drogi powiatowej nr 1230D w miejscowości Raszowa - w zakresie budowy chodnika”				
ZADANIE	„Przebudowa drogi powiatowej nr 1230D w miejscowości Raszowa - w zakresie budowy chodnika”				
RYSEK	Przekrój normalny - konstrukcja				
SKALA	DATA:	BRANŻA	STADIUM	NR RYSUNKU	KD3
1:50	Grudzień 2023r.		DR	PB	
Projekt chroniony prawem autorskim					
ZESPÓŁ PROJEKTOWY				PODPIS	
BRANŻA DROGOWA					
PROJEKTANT	mgr inż. ROBERT RYBKA 27.12.2023/10				
OPRACOWZ	mgr inż. DANIEL BZOWSKI				