



0+185 km
Wykopanie na odpływach rowów melioracyjnych do potoku istniejącego

Projektowane powierzchniowe odwodnienie z koryt betonowych przejazdowych 60x50x15 cm, na ławach betonowych, długość 4,00 m,

Projektowane pobocze z kłińca łamanego 0 / 31,5 mm, spełniające wymagania określone w normie PN-S-06102:1997 jak dla podbudowy zasadniczej. Szerokość poboczy 50 cm, grubość warstwy tłucznia 6 cm,

Wykopanie na odpływach rowów melioracyjnych do potoku istniejącego

Projektowana nawierzchnia asfaltowa o szerokości jezdni 3,50 m. Warstwa ścieralna asfaltowa - grubość 4 cm, z betonu asfaltowego 0-12, 0-16. Warstwa wiążąca asfaltowa - grubość 4 cm, z betonu asfaltowego 0-18, 0-20.

0+128 km
Wykopanie na odpływach rowów melioracyjnych do potoku istniejącego

Projektowane powierzchniowe odwodnienie z koryt betonowych przejazdowych 60x50x15 cm, na ławach betonowych, długość 4,00 m,

Projektowane pobocze z kłińca łamanego 0 / 31,5 mm, spełniające wymagania określone w normie PN-S-06102:1997 jak dla podbudowy zasadniczej. Szerokość poboczy 50 cm, grubość warstwy tłucznia 6 cm,

Projektowane wzmocnienie skarpy gruntowej płytami betonowymi ażurowymi 60x40x10 cm, na podsypce piaskowej - 0+082,5 - 0+128 Km

Inwestor:			
GMINA ŁĄDEK ZDRÓJ ul. Rynek Nr 31 57-540 Łądek Zdrój			
Jednostka projektowa:			
BUDO - PROJEKT Usługi Administracyjno Budowlane ul. Zajęcza Nr 3 57-300 Kłodzko			
Projektant:	mgr inż. Aleksander Ruczkowski	Stadium PB-W	Data 03.2012
Projektant:	mgr inż. Robert Wąsik	Branża drogi	Skala 1 : 50/500
Zadanie:	Przebudowa drogi gminnej Nr 6 w Stójkowie o długości 334 m, nr geod. 6, Gmina Łądek Zdrój - 0+000 - 0+334 km		Nr oprac.
Tytuł:	PRZEKRÓJ LINIOWY DROGI		Nr rys. 1.2
		Nr umowy: IF.7234.4. 2012.407	