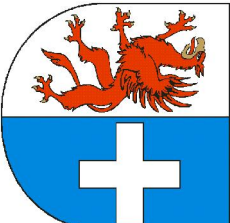


ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW		SUMA
1	Przepust Ø0,60m żelbet. WIPRO kl.zb. II	7,5m
2	Przyciółek kamienny z kostki trzeźdowej	3,00m³
3	Ława płaskowo-żwirowa	3,80m³
4	Zasyпка z piasku cieżkiego o skłopili zięęszczenia > 0,98 wg. Proctora	11,00m³
5	Żwir	3,20m³
6	Podsyпка z piasku średniego gr. 20cm	0,60m³
7	Beton B10	0,45m³
8	Pyła drogowa MON 300x150x15mm	3szkl.
9	Plasek średni do podniesienia niweletu terenu	42,00m³

nazwa inwestycji:		URZĄD GMINY KOŁBASKOWO	
adres inwestycji:		72-001 KOŁBASKOWO	
		GINIA KOŁBASKOWO	
		M. BĘDARGOWO	
			
GŁÓWNY PROJEKTANT			
projektant:	mgr inż. DARIUSZ SZCZUJA - specjalność: inżyn. - ląd.	583/Sz/94	
branża:			
projektant:	HYDROTECHNIKA		
opracowywaj:	mgr inż. JANUSZ MYŚLIŃSKI - specjalność: inżyn.-bud. ląd.	Z4/0014/POC/K08	
opracowujący:	mgr inż. TOMASZ CHUDZIŃSKI	-	
opracowujący:	mgr inż. WALDEMAR BURY - specjalność: inżyn.-ląd.	227/Sz/98	

nazwa inwestycji:			
PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEJ KANALIZACJI MELIORACYJNEJ I KANALIZACJI DESZCZOWEJ MAJĄCA NA CELE LIKWIDACJĘ PODTOPIEŃ POSESJI W M. BĘDARGOWO			
nazwa opracowania:			
PROJEKT BUDOWLANY WIELOBRANŻOWY			
nazwa rysunku:			
PRZEPUST P1-P2 -rys technologiczny			
numer rysunku:			
169/2010			
nazwa umowy / oprac.:			
PROJEKT BUDOWLANY			
data oprac.:			
PAZDZIERNIK 2010r.			
nazwa rysownika:		rysownik nr:	
1		4	