



Uwaga: Projektuje się wymianę istniejącej kraty łukowej na sito kanałowe. Wymaga to demontażu kraty łukowej oznaczenie nr. 1 na rysunku wraz z napędem i skrzynką sterowniczą.

Uwaga: Projektuje się wymianę istniejących pomostów i barierek na metalowe ze stali gatunek: S355 (dawne oznaczenie 18G2A), cynkowana o kategorii odporności C4 (silna) zgodnie z PN-EN ISO 12944-2

Oznaczenia:

2 – krata awaryjna płaska uruchamiana ręcznie
TKR 600/60
wymiana na onstrukcję ze stali nierdzewnej
3 – zastawka kanałowa

Nazwa rysunku: SITO KANAŁOWE – PRZEKRÓJ B-B					Nr rysunku: 4
Skala: 1: 25					Stadium: PB
Opis: PROJEKT BUDOWLANY MODERNIZACJI OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W M. ZAKRUCZE, GMINA MAŁOGOSZCZ Komora kraty – obiekt 10, Piaskownik – obiekt 2					
Projektant: mgr inż. D. ŚLIZ	Specjalność: INSTAL.-INŻ.	Nr. uśredniony: KL – 178/90	Podpis: <i>[Signature]</i>	Data: 12.2015r.	Firma: PROENCO ul. Warszawska 30/10 25-312 Kielce
Asystent: mgr inż. M. CICHÓPEK			<i>[Signature]</i>	12.2015r.	
Sprawdził: mgr inż. S.SADKOWSKA	INSTAL. INŻ.	SWK/0093/ PWOS/14	<i>[Signature]</i>	12.2015r.	