

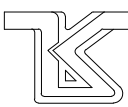
UWAGI:

1. STUDNIE Z PREFABRYKOWANYCH KRĘGÓW ŻELBETOWYCH Z DNEM WYKONANYCH Z BETONU SZCZELNEGO C35/45
2. PRZEKRYCIA STUDNI Z PREFABRYKOWANYCH PŁYT ŻELBETOWYCH WYKONANYCH Z BETONU SZCZELNEGO C35/45
W PŁYCE WYKONAĆ OTWORY NA WŁAZY SZCZELNE $\varnothing 60$ ORAZ OTWORY NA KOMINKI WENTYLACYJNE.
3. IZOLACJE WG OPISU TECHNICZNEGO
4. W ŚCIANACH ZBIORNIKA OSADZIĆ ŻELIWNE STOPNIE ZŁAZOWE
5. W ŚCIANACH ZBIORNIKA NALEŻY WYKONAĆ PRZEJŚCIA SZCZELNE DLA RUR O ŚREDNICACH I W MIEJSCACH PODANYCH W PROJEKCIE TECHNOLOGICZNYM

Stal A-III
 \varnothing Stal A-0
Beton szczelny C35/45
Beton podkładowy C8/10

UWAGA: Wymiary podano w cm
UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technologicznych zawartych w opisie technologicznym

$\pm 0,00 = 85,00\text{m npm}$

 ZAKŁAD PROJEKTOWO-BUDOWLANY KOLEKTOR 64-100 LESZNO ul. Kmicica 69 tel/fax 65 526-77-00		INWESTOR			
		GMINA RYDZYNA			
PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWĄ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W RYDZYNIE		OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU			
		ZBIORNIK UŚREDNIAJĄCY OSADÓW DOWOŻONYCH OBIEKTY NR: 5B			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS	SKALA	NUMER RYSUNKU	
GŁÓWNY PROJEKTANT	mgr inż. K. JANIĄK uprawnienia projektowe nr 675/85/Lo		1:50	AK42C.00	
projektant ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. A.SAMOLEWSKA uprawnienia projektowe nr 1643/94/Lo				
sprawdzający ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. L.KAŻMIERCZAK uprawnienia projektowe nr 1349/89/Lo		WERSJA		ZASTĘPUJE
projektant BO	mgr inż. P.MITELSKI uprawnienia projektowe nr 1114/88/Lo		R00 P05.209/12		
sprawdzający BO	mgr inż. M.ADAMSKA uprawnienia projektowe nr 1333/89/Lo				
			DATA OPRACOWANIA	BRANŻA	STADIUM
			06.11.2013	arch+BO	PB
					NR OBIEKTU
					5B