


ELEMENTY WYKONAĆ ZE STALI - SPAWANE
OCYNKOWANE W CAŁOŚCI

ŁĄCZNIK MOCOWANIA SŁUPKA

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

±0,00 = 85,00m npm

 <div>ZAKŁAD PROJEKTOWO-BUDOWLANY KOLEKTOR 64-100 LESZNO ul. Kmicica 69 tel/fax 65 526-77-00</div>			INWESTOR			
			GMINA RYDZYNA			
PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWĄ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W RYDZYNIE			OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU			
			BUDYNEK TECHNICZNY BARIERKA OCHRONNA NA ANTRESOLI			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS	SKALA	NUMER RYSUNKU		
GŁÓWNY PROJEKTANT	mgr inż. K. JANIAK uprawnienia projektowe nr 675/85/Lo		1:20	AK51.00		
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	NR OBIEKTU
			06.11.2013	arch+BO	PB	