




na wypływie tłocznym Ø140PE z przepompowni PS Siemirowice

NAZWA ZAMÓWIENIA: PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY NA BUDOWE KOLEKTORA ŚCIEKÓW KOMUNALNYCH WRAZ Z PRZEPOMPOWNIĄ ŚCIEKÓW ŁĄCZĄCEGO KOMPLEKS WOJSKOWY ORAZ BUDYNKI MIESZKALNE W MIEJSCOWOŚCI SIEMIROWICE Z KANALIZACYJNĄ SIECIĄ ZBIORCZĄ W MIEJSCOWOŚCI CEWICE, GM CEWICE		STADIUM PW NR UMOWY 3/2012	
INWESTOR GMINA CEWICE UL. WITOSA 16, 84-312 CEWICE		DATA 04.2013	
TREŚĆ RYSUNKU KOMORA PRZEPŁYWOMIERZA KP2 NA ODPRYWE ŚCIEKÓW Ø140PE Z PRZEPOMPOWNI PS SIEMIROWICE		DATA 04.2013	
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Justyna Kutryn	nr uprawnień ZAP/0088/POOS/11		DATA 04.2013
SPRAWDZIŁ mgr inż. Grzegorz Włoch	nr uprawnień U/73427/24/98		
PROJEKT BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ I ŁĄCZĄCEJ WRAZ Z PRZEPOMPOWNIAMI ŚCIEKÓW W m. SIEMIROWICE I CEWICE, GMINA CEWICE			
BS		NR RYSUNKU 21	