



POZIOM PORÓWNAWCZY	-5.0 m n.p.m.	Proj. szczelny zbiornik na ścieki sanitarne o poj. 8m3	Proj. studzienka rewizyjna PVC Ø400	Włączenie do budynku
RZĘDNA TERENU	1,40			
RZĘDNA DNARUROCIAĞU	-0,10			
ZAGŁĘBIENIE DNA RUROCIAĞU	1,50			
SPADKI, DŁUGOŚCI		i = 1,5%		
ŚREDNICA, MATERIAŁ		Ø160x4,0 PCV		
ODLEGŁOŚCI	0,00			
	Zb			
		10,40		
			10,40	
			3,50	
				13,90
				B

UWAGA:
W miejscach kolizji na kable energetyczne i teletechniczne nałożyć rurę ochronną.
Przewody posadowione w warstwie przemarzania należy docieplić warstwą żużla lub keramzytu.

PRACOWNIA USŁUG PROJEKTOWYCH MARIUSZ KŁOSOWSKI 89-604 CHOJNICE AL. Gdanskia 54			
NAZWA I ADRES PROJEKTOWANEGO OBIEKTU BUDOWLANEGO	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BOKSA SPORTOWEGO Z TRYBUNAMI, BUDOWA BUDYNKU ZAPLECZA SPORTOWEGO, ROZBUDOWA WALTU ZEWNĘTRZNEGO, ROZBUDOWA I REMONT BUDYNKU USŁUGOWEGO NA TERENIE OZDARZENIA NR 89-603 169-94, PRZEBUDOWA CIĄGÓW PRZECIEŻENIOWYCH, BUDOWA WIELO- FUNKCYJNYCH PLACU WYKONOWANEGO ORAZ BUDOWA PRZECIEŻENIOWYCH INFRASTRUKTURY TERENOWEJ W OZDARZENIU NA TERENIE OZDARZENIA PRZY UL. SPORTOWEJ W IL. STEGNA, GMINA STEGNA		
PROFIL PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ BRANŻA SANITARNA	ASYSTENT PROJEKTANTA MGR INŻ. MIROSŁAWA PIŁASKA UPR. NR EWID. 47208	SPECJALNOŚĆ, INSTALACJE SANITARNE MGR INŻ. JAN BURGIŃ GPKG-179-2-24-95	SKALA 1:100/100 NR RYS 4
13.10.2016		13.10.2016	13.10.2016