



OZNACZENIA :

- 1 - podbudowa z betonu C 12/15 zdylatowana ze ścianą studni (wymiana)
- 2 - płyta pokrywowa prefabrykowana (wymiana)
- 3 - pierścień odciążający prefabrykowany (wymiana)
- 4 - włącz żeliwny bezzawiasowy nieryglowany D400
z dwoma otworami umożliwiającymi otwarcie pokrywy włączu, luźne wg PN-93/H-74124/DIN EN (wymiana)
- 5 - stopnie klamrowe podwójne stopnie złączowe o rdzeniu z pręta stalowego pokryte otuliną z tworzywa sztucznego w kolorze żółtym o wytr. klasy I, z powierzchnia antypoślizgową wg PN-EN 13101:2005 (wymiana)
- 6 - pierścień regulujący z betonu lub tworzywa sztucznego z uszczelnieniem (wymiana)

PROLUS PRACOWNIA PROJEKTOWA		PROJEKTOWANIE DRÓG I UZBROJENIA TERENU		
		email: prolus@o2.pl tel.: 85 72 22 519		
OBIEKT: PRZEBUDOWA PRZYŁĄCZY WOD-KAN UL. BŁĘKITNA OD UL. JUROWIECKIEJ DO UL. WOJTACHOWSKIEJ W WASILKOWIE		TEMAT: PROJEKT WYKONAWCZY KANALIZACJI SANITARNEJ		
		SKALA:	NR RYS.:	DATA:
NAZWA RYS.: SCHEMAT STUDNI REWIZYJNEJ - PRZEB. ZWIĘCZEŃ STUDNI, WŁĄZÓW I STOPNI ZŁĄZOWYCH		-	H	09.2022
PROJEKTANT: NR UPRAWNIENI:		MGR INŻ. STANISŁAWA NIETUPSKA BL/444/74, BL/6/77, BL/186/89		