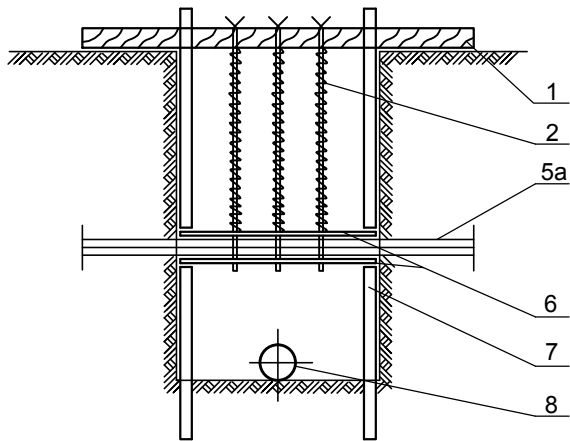
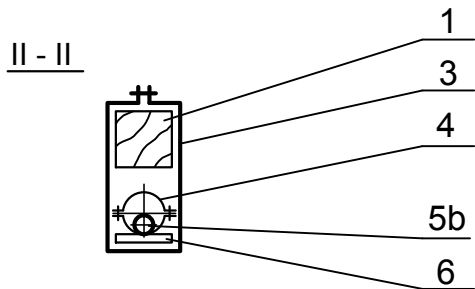
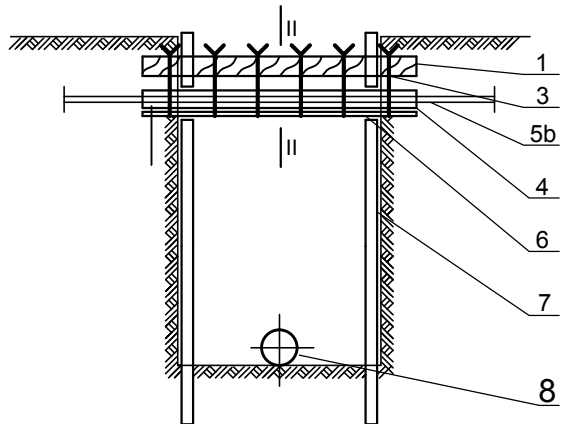




A. Istniejący kanał, przewód wodociągowy



B. Istniejące kable elektryczne, telefoniczne



Lp	Wyszczególnienie elementów
1.	Belka drewniana- 20x20 cm
2.	Drut Dn = 6mm
3.	Płaskownik stalowy ocynkowany 30 x 4mm
4.	Rura ochronna z PVC dwudzielna zatrzaskowa Dz=125mm
5a.	Istniejący przewód wodociągowy, kanał
5b.	Istniejące kable telefoniczne, energetyczne
6.	Deska grubości 2"
7.	Obudowa ścian wykopu
8.	Projektowane przyłącze kanalizacyjne

Nr	Typ modyfikacji	Data	Imię i nazwisko
Inwestor / Zamawiający			
 Gmina Ostrów 39-103 Ostrów 225			
Firma			
 CPROJECT grupa PC PRACOWNIA PROJEKTOWO - USŁUGOWA ul. Białoprądnicka 32d/14, 31-221 Kraków BIURO:os. Złota Podkowa 1/7a 31-352 Kraków			
Zadanie / Obiekt			
Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami, rurociągiem tłocznym, pompowniami ścieków i zasilaniem energetycznym w gm. Ostrów			
Stadium	Temat opracowania		
PW	Projekt sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami, pompowniami ścieków i zasilaniem energetycznym w miejscowości Wola Ociecka		
Branża	Tytuł rysunku		
Wod-Kan	Zabezpieczenie istniejącego uzbrojenia na czas budowy		
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Główny Projektant	mgr inż. Andrzej Cieślik	upr instalacyjne MAP/0254/PWOS/04	
Opracowała	mgr inż. Honorata Trela		
Opracowała	mgr inż. Magdalena Kołda		
Sprawdzający	inż. Waldemar Kubik	upr instalacyjne MAP/0326/POOS/07	
Nr projektu	Skala	Data	Nr egz.
046	1:100	10.2016r.	01
			Nr rys.
			9