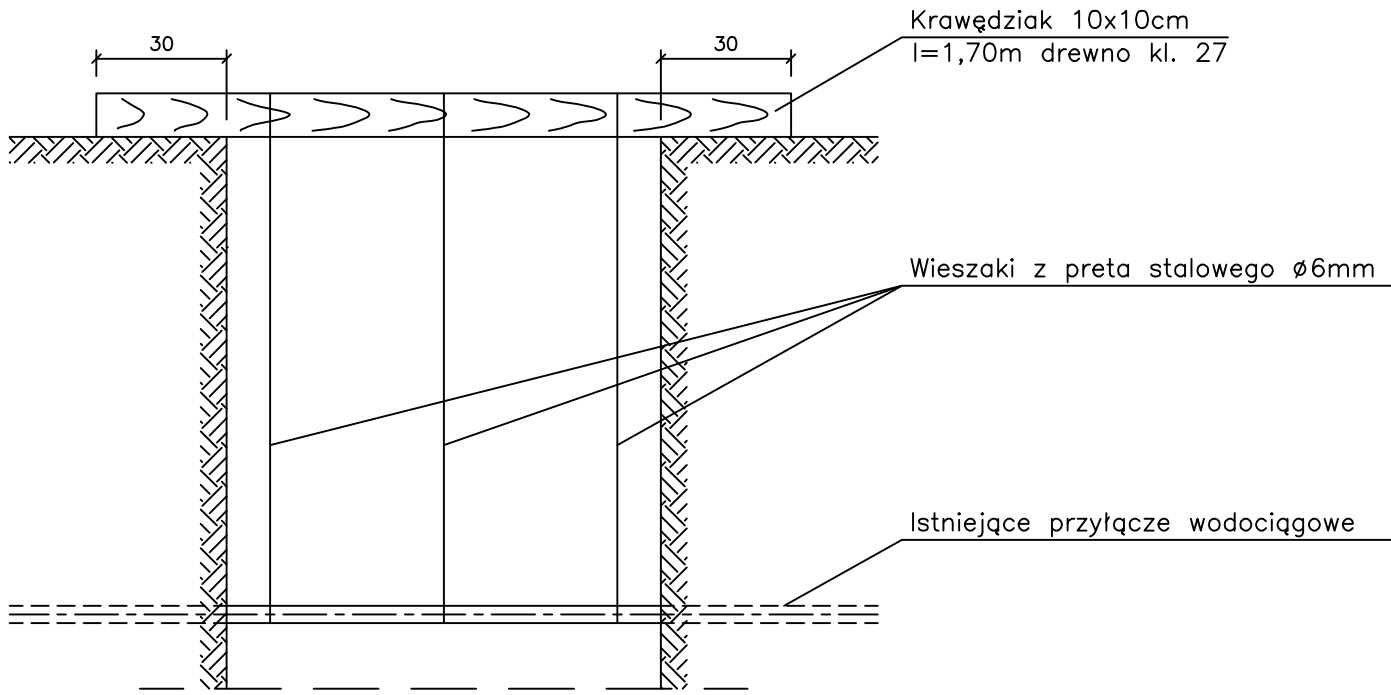
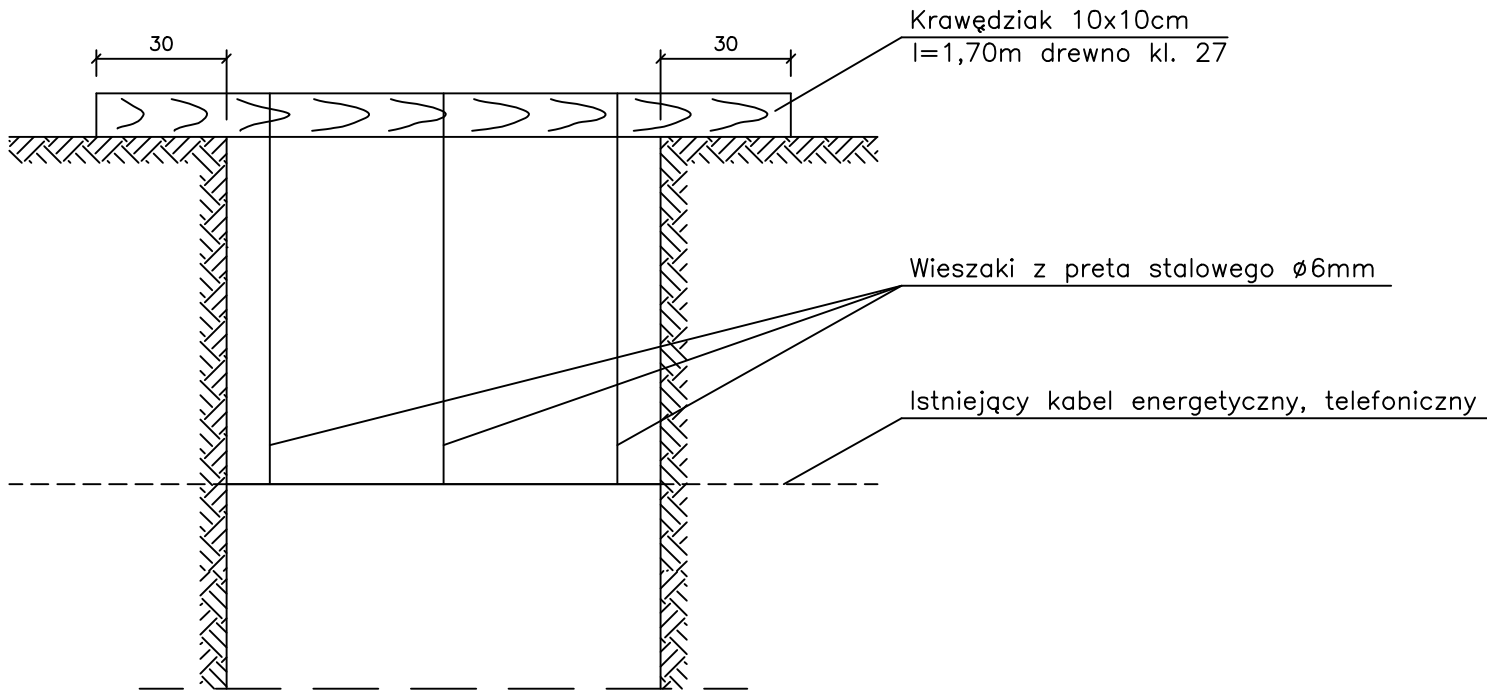


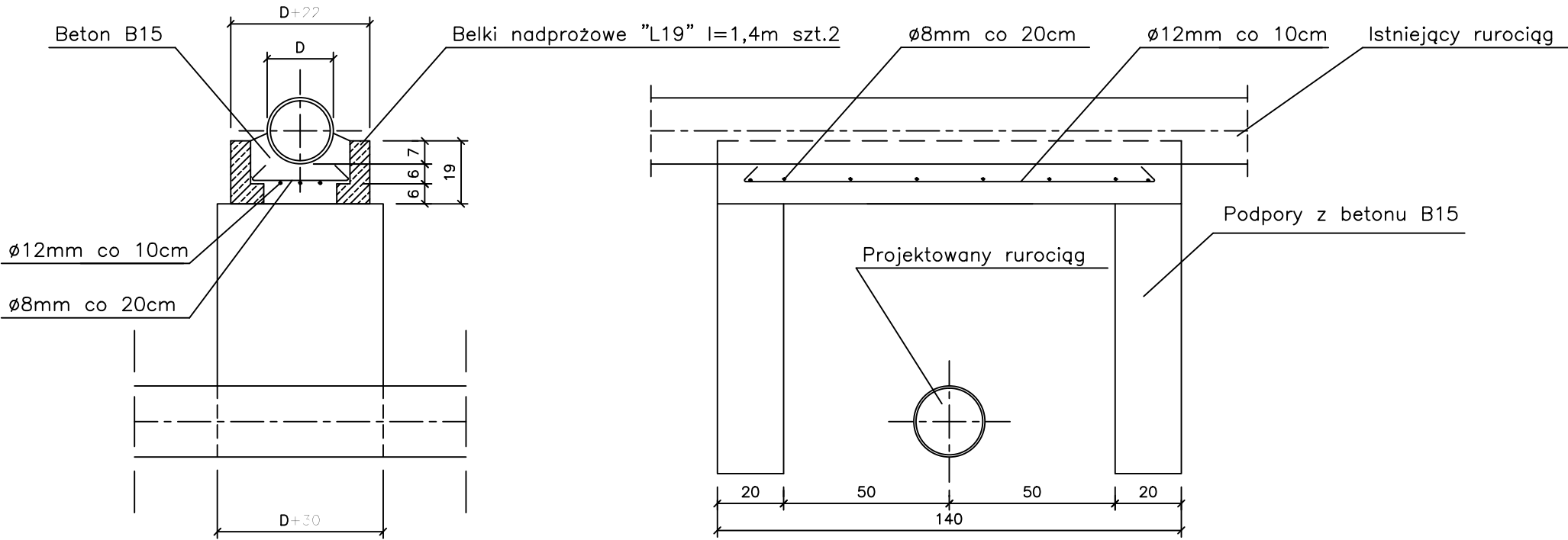
SPOSÓB PODWIESZENIA  
PRZYŁĄCZY WODOCIĄGOWYCH



SPOSÓB PODWIESZENIA KABLI  
ENERGETYCZNYCH I TELEFONICZNYCH



SPOSÓB ZABEZPIECZENIA RUROCIĄGÓW



ZABEZPIECZENIE  
ISTNIEJĄCEGO  
UZBROJENIA

Stal A-I, St3SX  
Belki nadprożowe L19 l=1,4m szt.2  
wg KB1-31.3.4(1)-69

BIURO PROJEKTOWE <b>KANWOD</b> Wartalscy s.c. Andrzej Wartalski, Jerzy Wartalski ul. Smoluchowskiego 56/8, 50 -372 WROCLAW						
Projektant	dr inż. Andrzej Wartalski	Nr ewid. upr. 384/90/UW	Specjalność: Instalacyjno-inżynierska w zakresie ochrony środowiska i sieci sanitarnych		Stadium	PW
Asystent projektanta	mgr inż. Jerzy Wartalski					
	mgr inż. Jan Wartalski					
Podziałka	Inwestor	GMINA CZERNICA ul. Kolejowa 55-003 Czernica			Nr rysunku	7
1:30	Zadanie	"Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej na Terenach Inwestycyjnych w Dobrzykowicach w gminie Czernica."				
	Adres obektu .	Działki nr 285, 286, 287, 288, 297/4, 297/16, 298, 299, 300/9, arkusz mapy 1 i 2, obręb Dobrzykowice, gmina Czernica (ul. Usługowa)				
	Nazwa rysunku	Zabezpieczenie istniejącego uzbrojenia				
					Data	05.2019