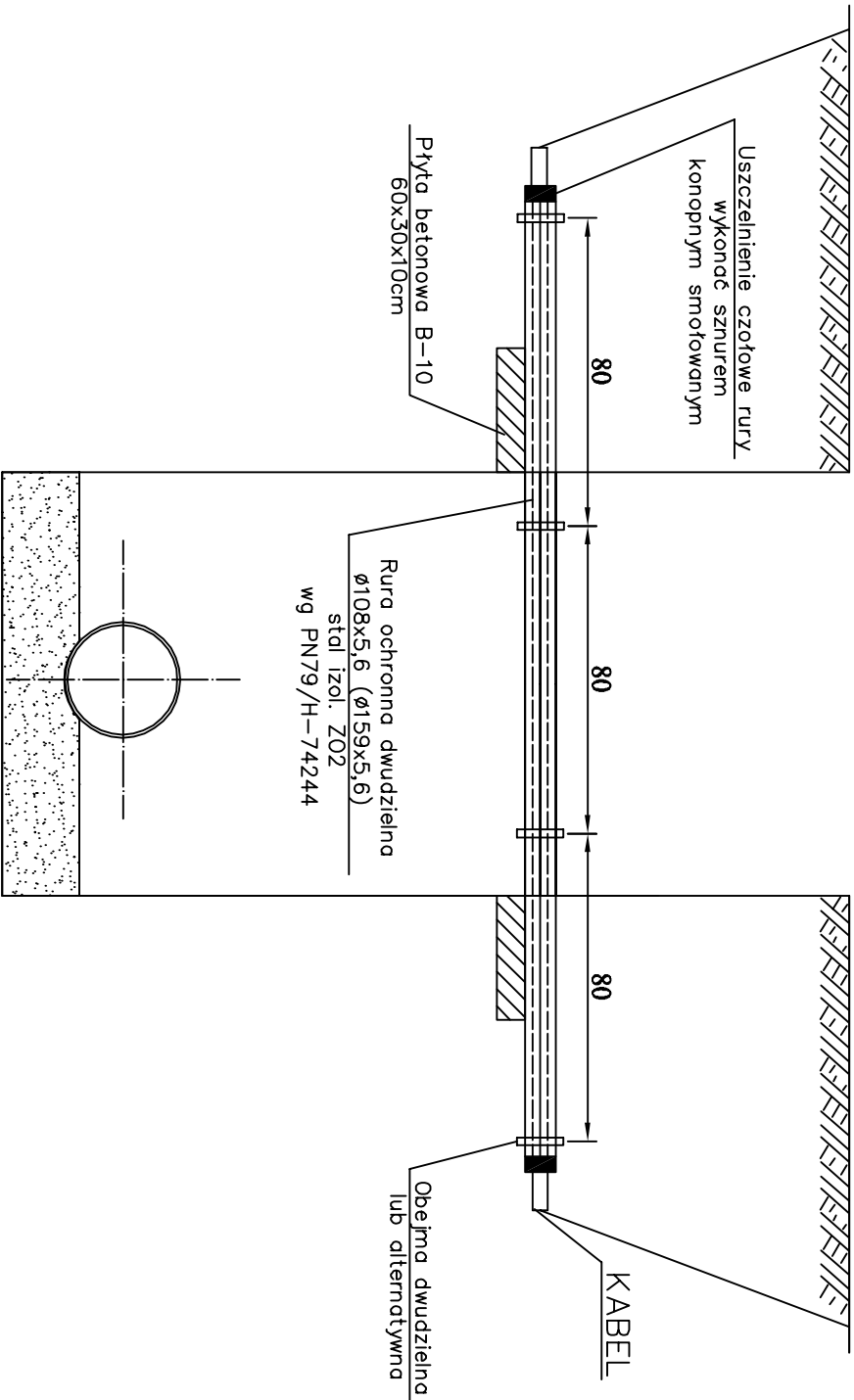
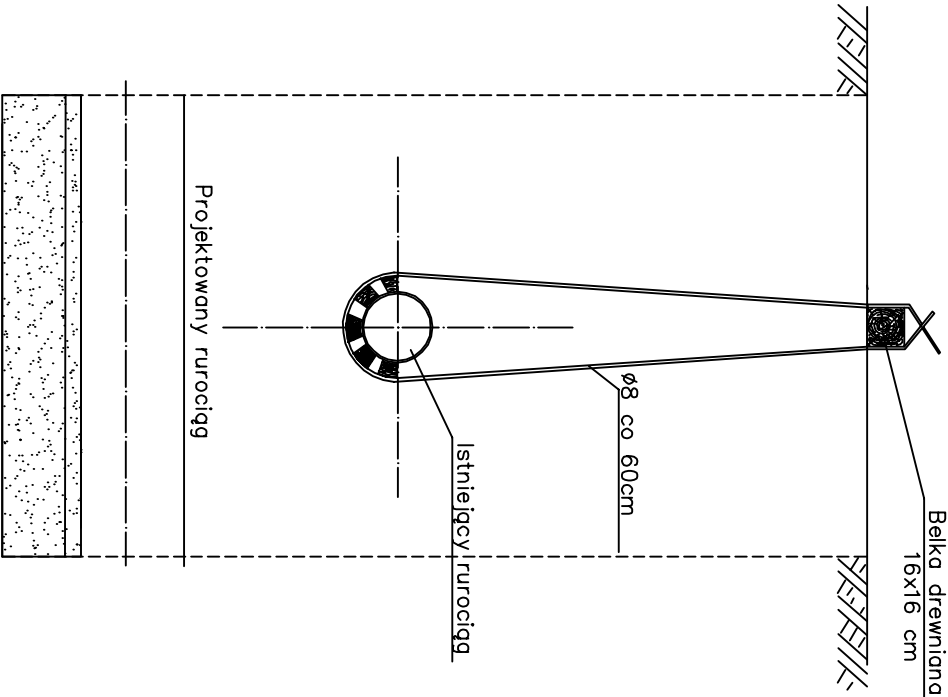


SPOSÓB ZABEZPIECZENIA  
ISTNIEJĄCEGO KABLA



SKRZYŻOWANIE PROJEKTOWANEGO RUROCIĄGU  
Z RUROCIĄGIEM ISTNIEJĄCYM



UWAGA:

Zasypkę wykopu do wysokości istniejącego rurociągu lub kabla należy wykonać gruntem sypkim (piaskiem) zagęszczonym do 95% wskaźnika Proctora

Nazwa rysunku: ZABEZPIECZENIE ISTNIEJĄCEGO UZBROJENIA W WYKOPACH					Nr rysunku: 27
Opis: SIEĆ KANALIZACYJNA WRAZ Z PRZYTĄCZAMI W MIEJSCOWOŚCI OBŁĘGÓR UL. WIDOMA, UL. STUDZIANKI GM. STRAWCZYN					Skala: bez skali
Projektował: mgr inż. D. ŚLIZ	Specjalność: INSTAL.-INŻ.	Nr uśrednień: KL - 178/90	Endzie:	Data: 07.2015r.	Stadum: PB
Aspekt: mgr inż. L. CHMIELEWSKI				07.2015r.	
Sezon: mgr inż. S. SĄDKOWSKA	INSTAL.-INŻ.	SWK/0093/ PW05/14		07.2015r.	
Firma: PROENCO ul. Wierzowska 30/10 25-312 Kielce					