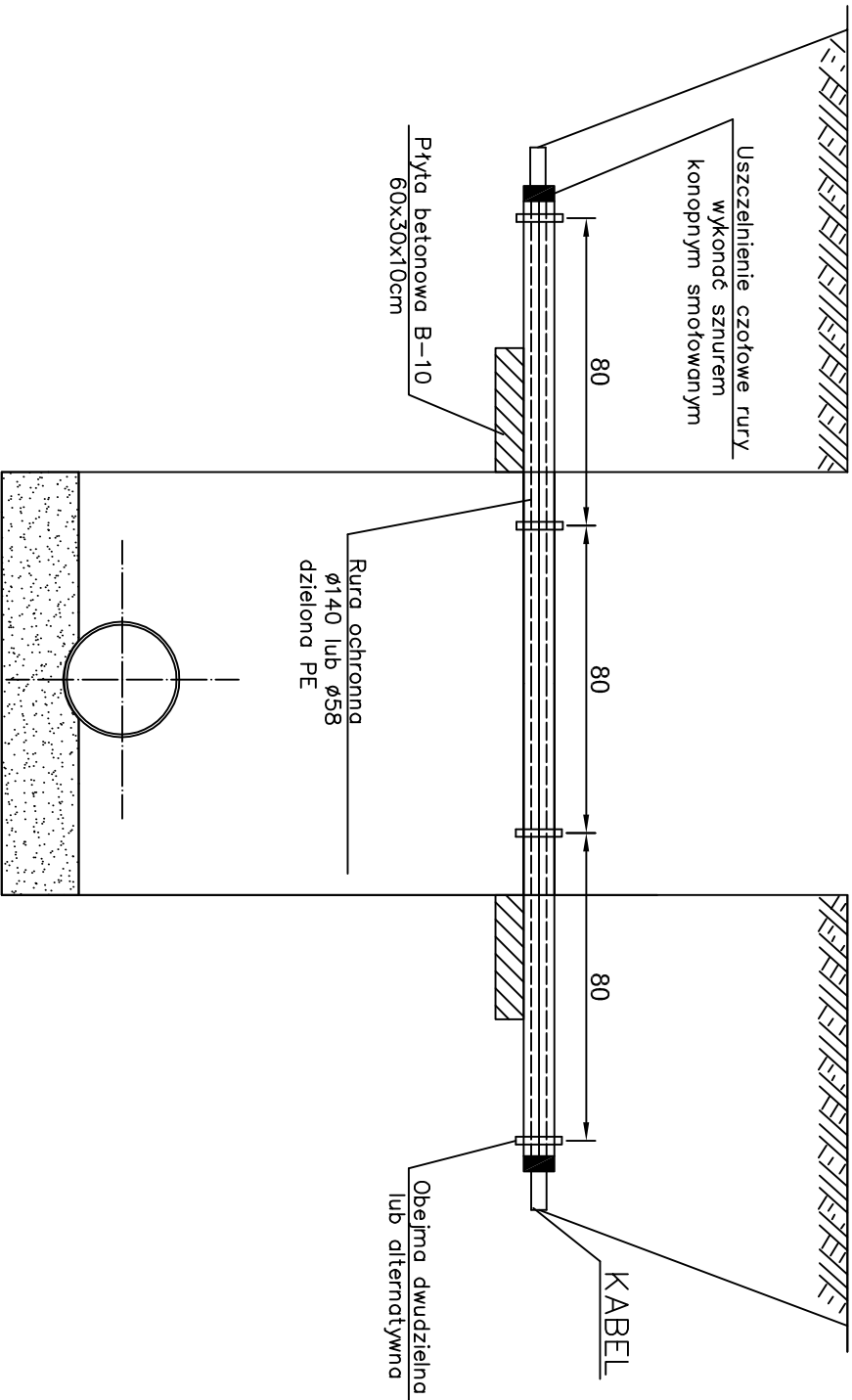
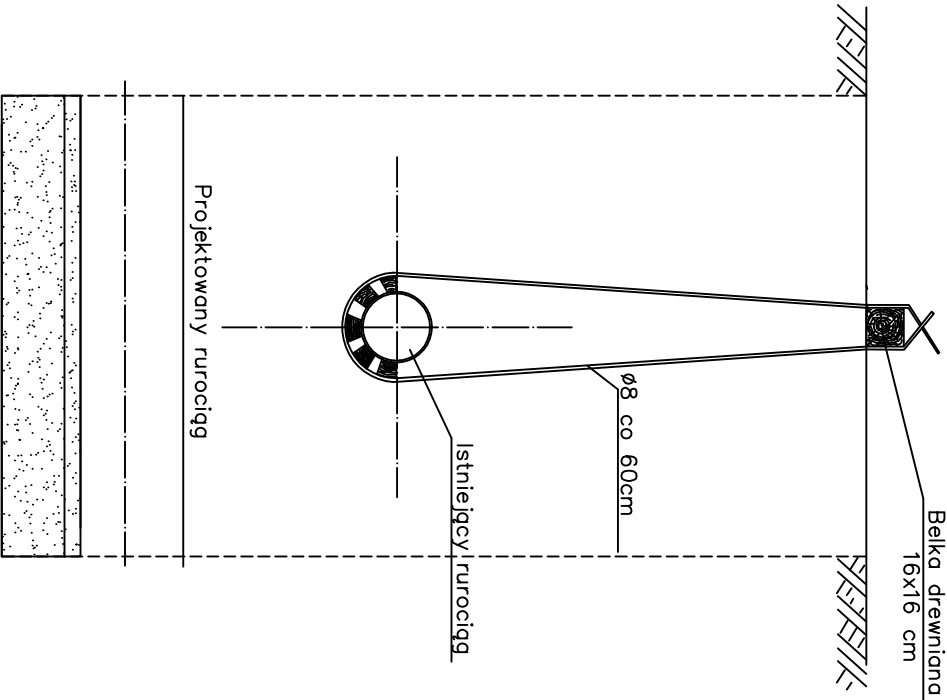


SPOSÓB ZABEZPIECZENIA
ISTNIEJĄCEGO KABLA



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: 21
Objekt: Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Tempoczków Rędziny gm. Skalbierz - cz. 2					Skala: —
Projektant: mgr inż. D. ŚLIŹ	Specjalność: INSTAL.-INŻ.	Nr ujęciarni: KL – 178/90	Podpis: 	Data: 10.2022r.	Stadium: PT
Asystent: mgr inż. P. KRAJACARZ				10.2022r.	Etap: PROENCO
Świadczyciel: mgr inż. P. STRĄK	INSTAL.-INŻ.	SWK/0247/ PWBS/18		10.2022r.	ul. Warszawska 30/10 25–312 Kielce