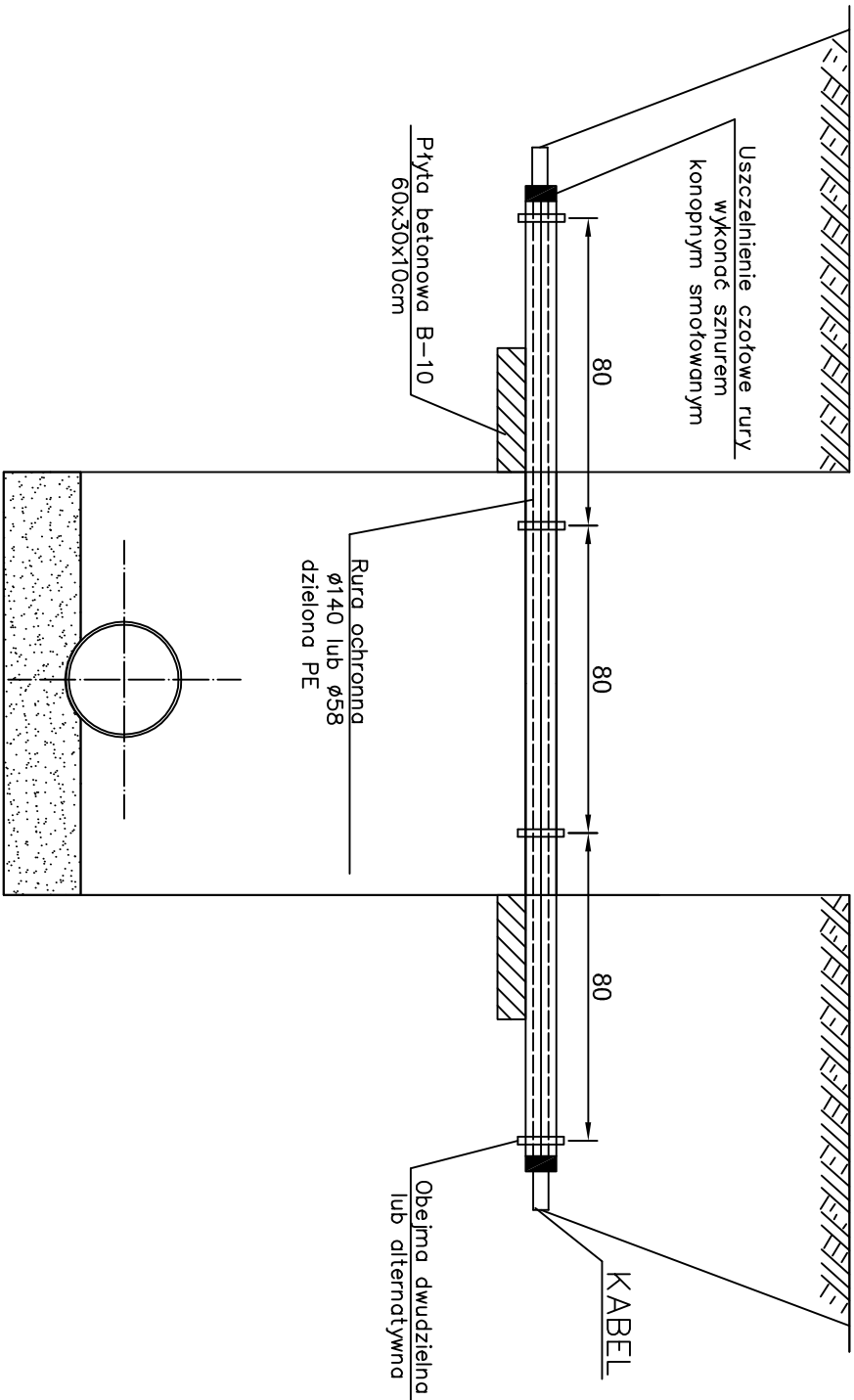
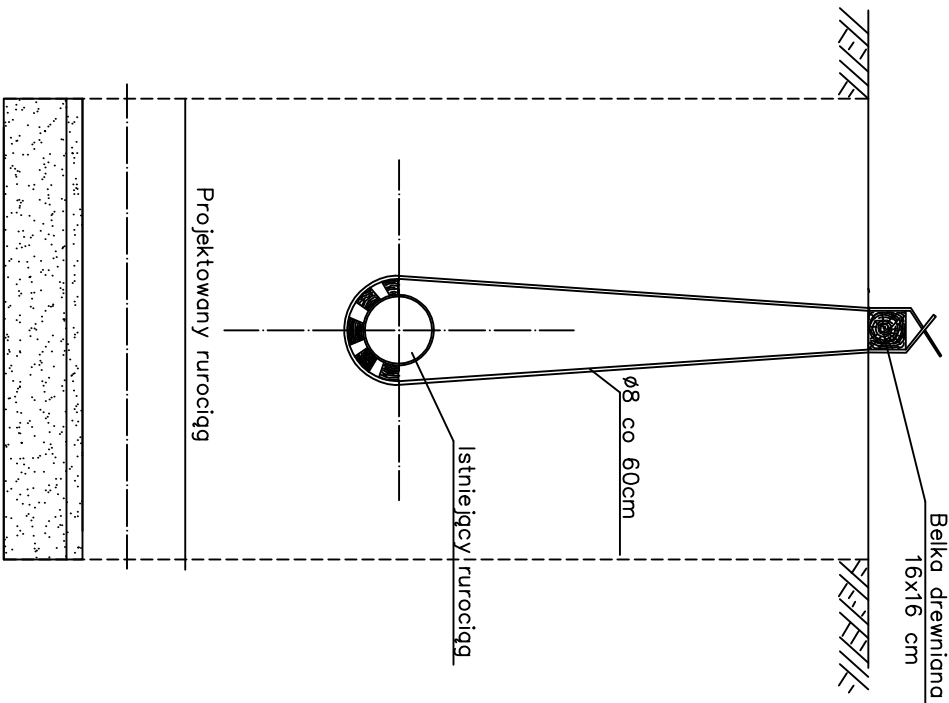


SPOSÓB ZABEZPIECZENIA
ISTNIEJĄCEGO KABLA



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: 44
Objekt: Budowa kanalizacji sanitarnej w ul. Langiewicza, ul. Słonecznej, ul. Jarzębinowej - Aglomeracja V etap					Skala: —
Projektant: mgr inż. D. ŚLIŹ	Specjalność: INSTAL.-INŻ.	Nr ujęciarni: KL – 178/90	Podobie:	Data: 05.2022r.	Stadium: PT
Asystent: mgr inż. P. KRAJCARZ				05.2022r.	Etap: PROENCO
Scenariusz: mgr inż. P. STRĄK	INSTAL.-INŻ.	SWK/0247/ PWBS/18		05.2022r.	ul. Warszawska 30/10 25–312 Kielce