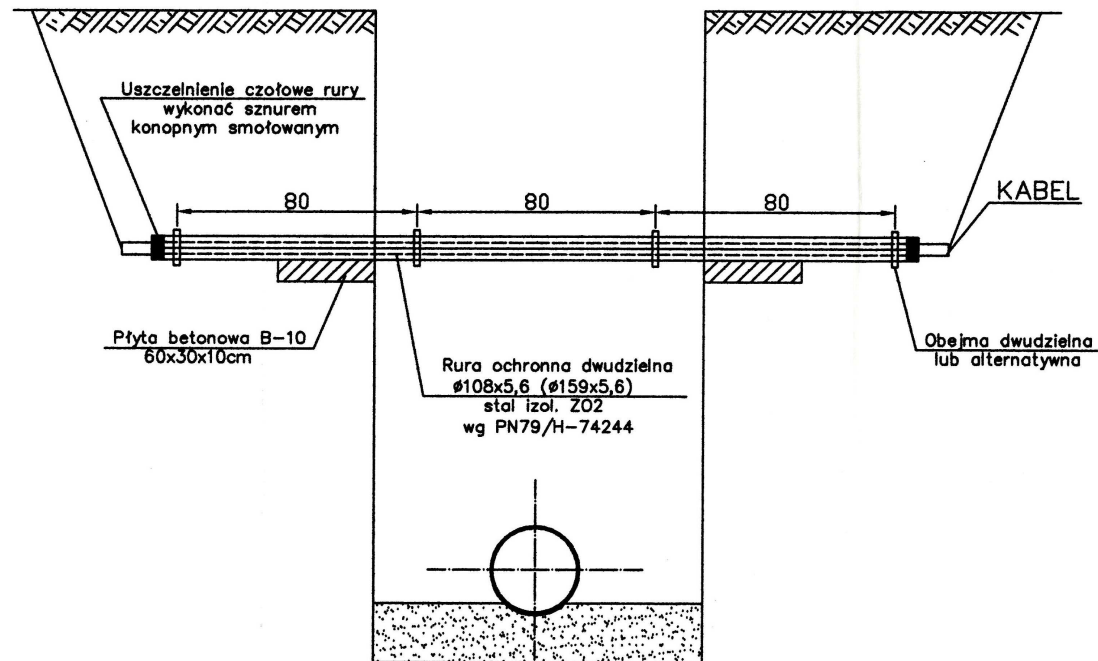
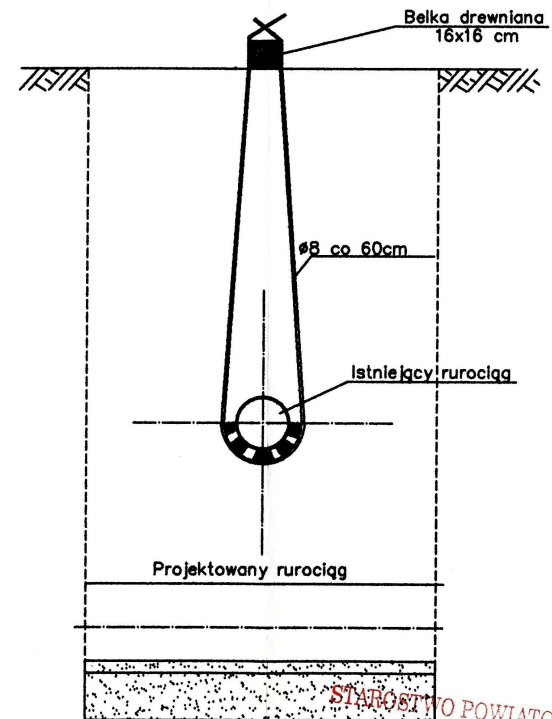


SPOSÓB ZABEZPIECZENIA ISTNIEJĄCEGO KABLA



SKRZYŻOWANIE PROJEKTOWANEGO RUROCIĄGU Z RUROCIĄGIEM ISTNIEJĄCYM



STATYSTYKO POWIATOWE
w Kielcach
Al. IX Wieków Kielc 3
25-516 Kielce

UWAGA:

Zасыпkę 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: 7
Objekt: PROJEKT KANALIZACJI SANITARNEJ W ALIIE ZWYCIĘSTWA W CHMIELNIKU .					Skala:
Projektował: mgr inż. D. ŚLIZ	Specjalność: INSTAL.-INŻ.	Nr uprawnień: KL - 178/90	Podpis: <i>[Signature]</i>	Data: 09.2006r.	Stadium: PB/PW
Asystent: mgr inż. P. DENEKA			<i>[Signature]</i>	09.2006r.	Firma: PROENCO ul. Warszawska 30/10 25-312 Kielce
Sprowadził: mgr inż. B. OLEWIŃSKA	INSTAL. Oczyszczalnia Ścieków	KL - 21/2001	<i>[Signature]</i>	09.2006r.	