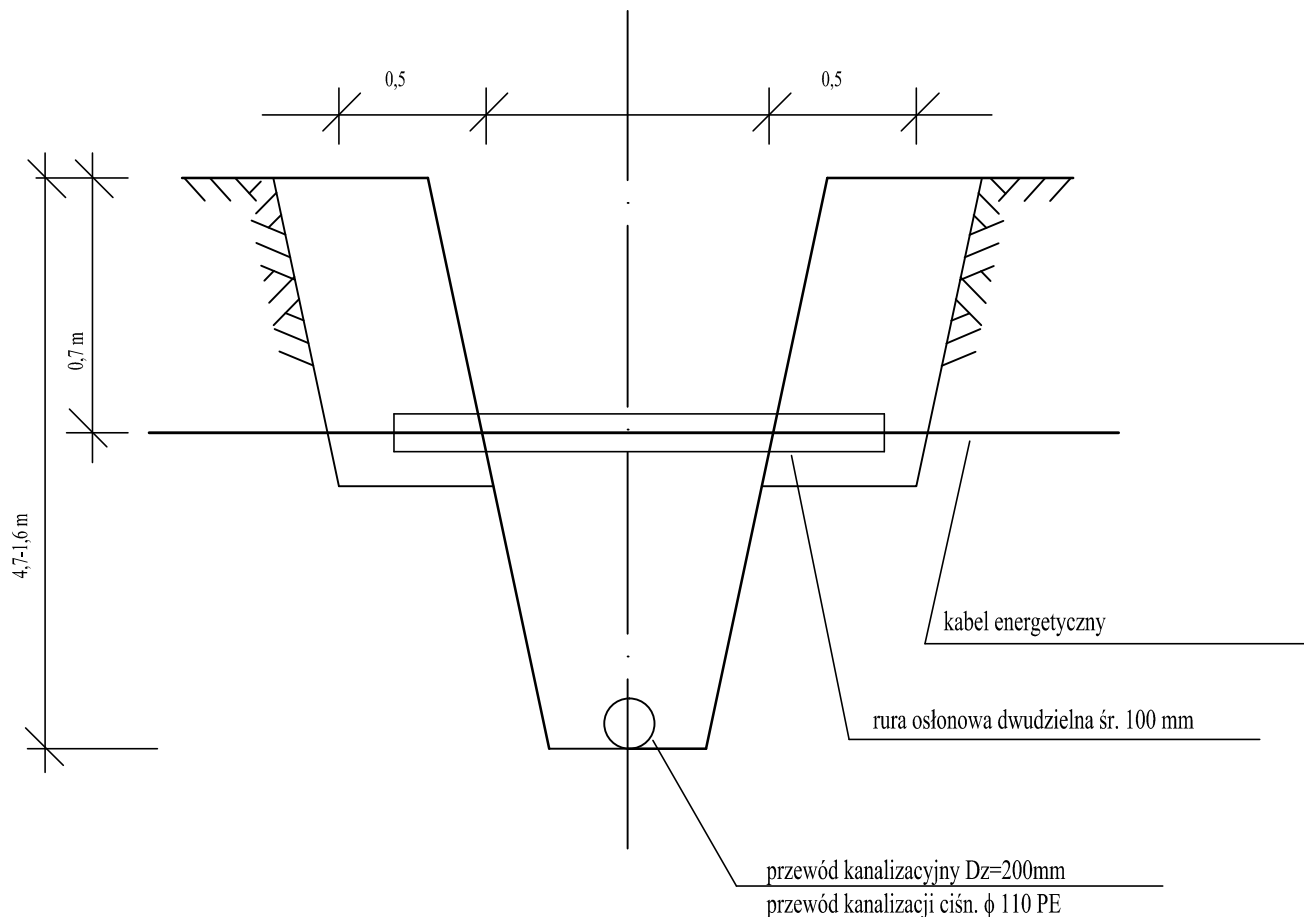


SCHEMAT ZABEZPIECZENIA KABLA ENERGETYCZNEGO

Prace w obrębie przewodów energetycznych wykonywać
ręcznie tzw. "tunelką" czyli przekopem ;



HARMONOGRAM ROBÓT

1. rozpoczęcie prac
2. ręczne odkopanie kabla pod nadzorem Zakładu Energetycznego
3. Zabezpieczenie kabla rurą ochronną dwudzielną śr. 100 mm
i odbiór zabezpieczenia przez ZE - zgodnie z normą SEP N SEP-E-004
4. Wykonanie kanalizacji
5. zasypanie kanalizacji

<p>mn Magdalena Najmrocka ul. 15 SIERPNIA 12a 96-500 SOCHACZEW tel. 504 077 425, e-mail: nmagda2010@gmail.com</p>		
temat	PROJEKT BUDOWLANY SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ UL. LESNA , IŁÓW GM.IŁÓW DZ. NR EW. 2/10, 2/26, 2/20, 3/15 obr. 0019 IŁÓW OSADA jedn. ew. 142803_2 gmina Iłów	data 25.10.2021
inwestor	GMINA IŁÓW IŁÓW UL. PŁOCKA 2	RYS NR 8
nazwa rysunku	SCHEMAT ZABEZPIECZENIA KABLA ENERGETYCZNEGO	skala -----
projektował	mgr inż. Magdalena Najmrocka 12 / 96	
sprawdzający	inż. Hanna Szustecka upr. nr 57 / 90/ Sk-ce	