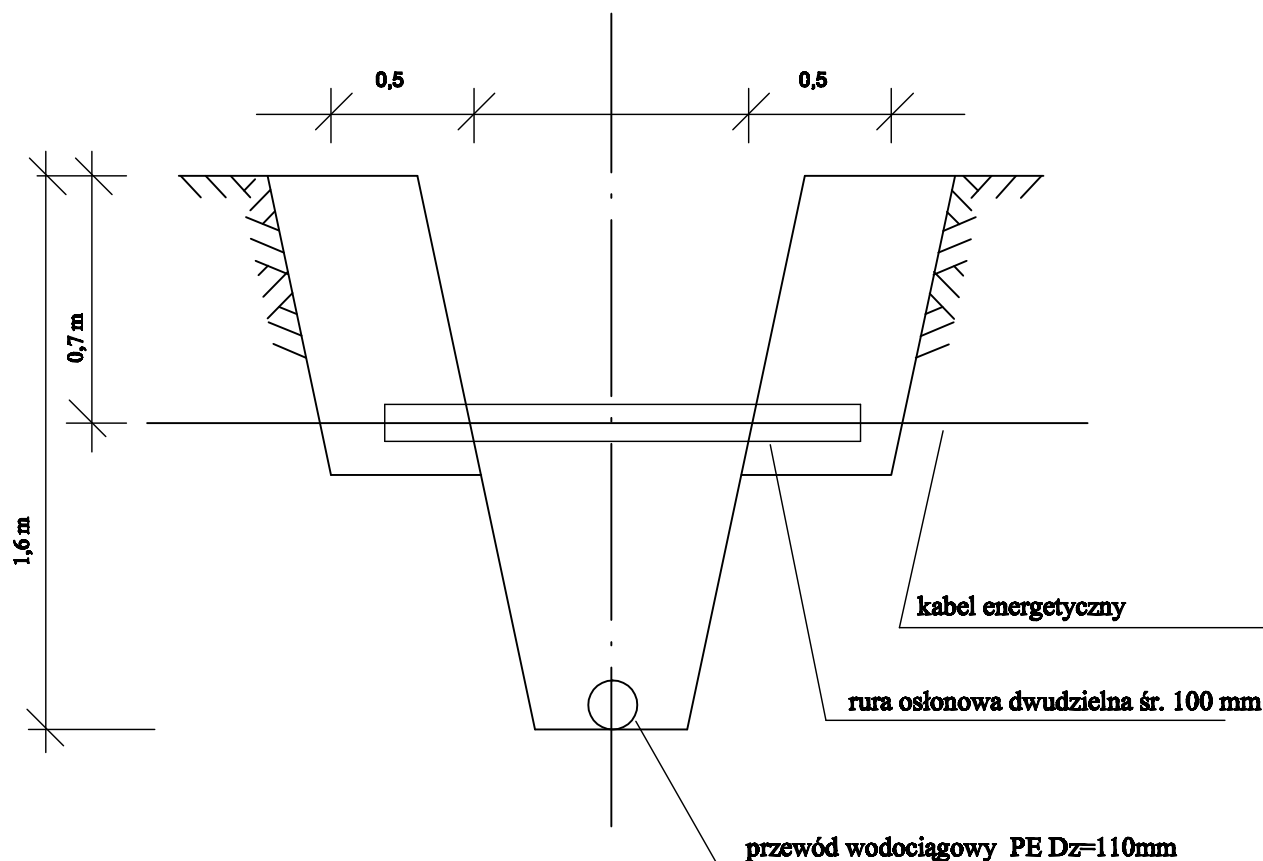


SCHEMAT ZABEZPIECZENIA KABLA ENERGETYCZNEGO

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 / wodociagu
5. zasypianie kanalizacji / wodociagu

TEMAT	PROJEKT SIECI WODOCIĄGOWEJ z PRZYŁĄCZAMI SOCHACZEW ul.BATALIONÓW CHŁOPSKICH dz. nr 89/3, 109/3,	
INWESTOR	ZWIK SOCHACZEW sp. z o.o	
NAZWA RYSUNKU	SCHEMAT ZABEZPIECZENIA KABLA ENERGET.	schemat
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Magdalena Najmrocka upr.bud.nr 12 / 96	rys. nr