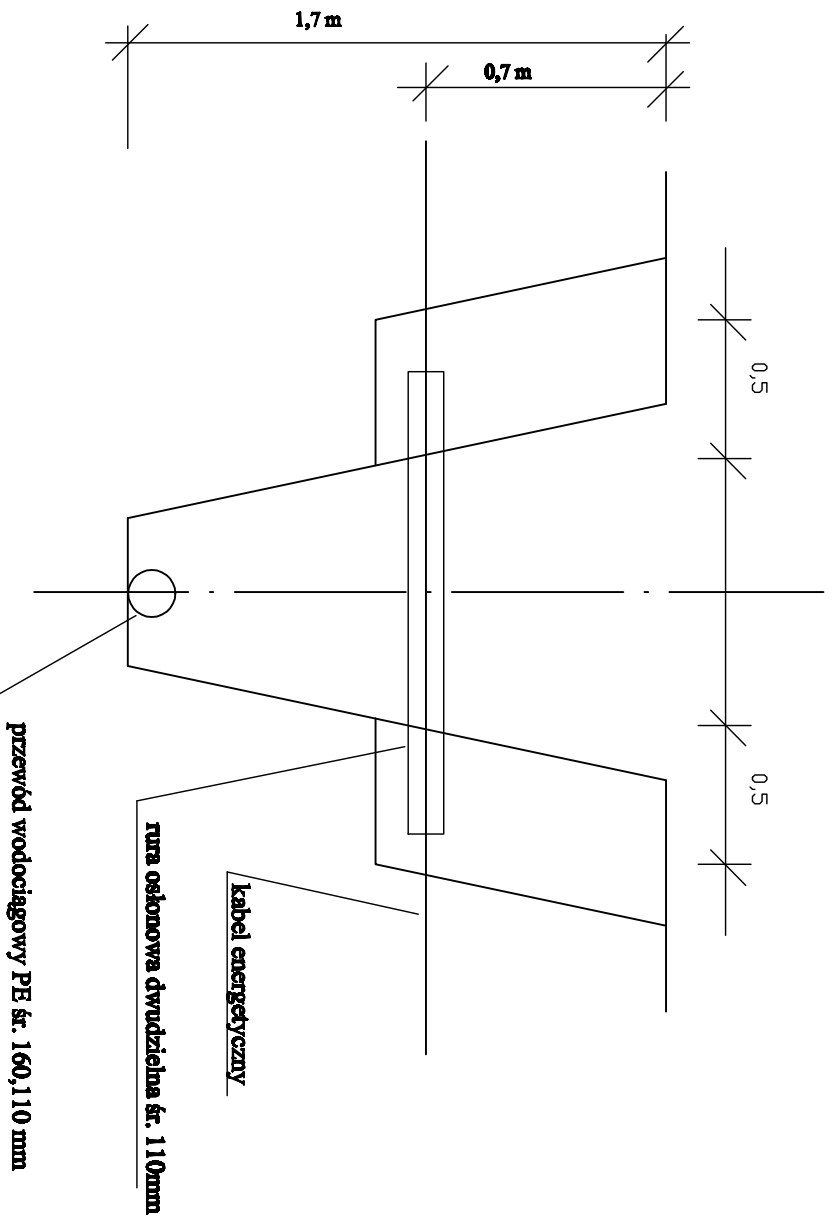


SCHEMAT ZABEZPIECZENIA KABLA ENERGETYCZNEGO

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 / wodociągu
5. zasypanie kanalizacji / wodociągu

INWESTOR	GMINA WISKITKI	
TEMAT	PROJEKT SIENI WODOCIĄGOWEJ WISKITKI ul. Kościuski dz. nr 741, 710, 713, 768 DZIAŁKI dz. nr 69, 27, 41/8 z PRZYŁĄCZAMI Wiskitki dz. nr 767/2,3,4,5,6,7 Działki dz. nr 26/2, 26/3, 43/29, 43/31, 41/6	
NAZWA RYSUNKU	SCHEMAT ZABEZPIECZENIA KABLA ENERGET.	schemat
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Magdalena Najmoczka upr. bud nr 12 / 96	rya. nr 4