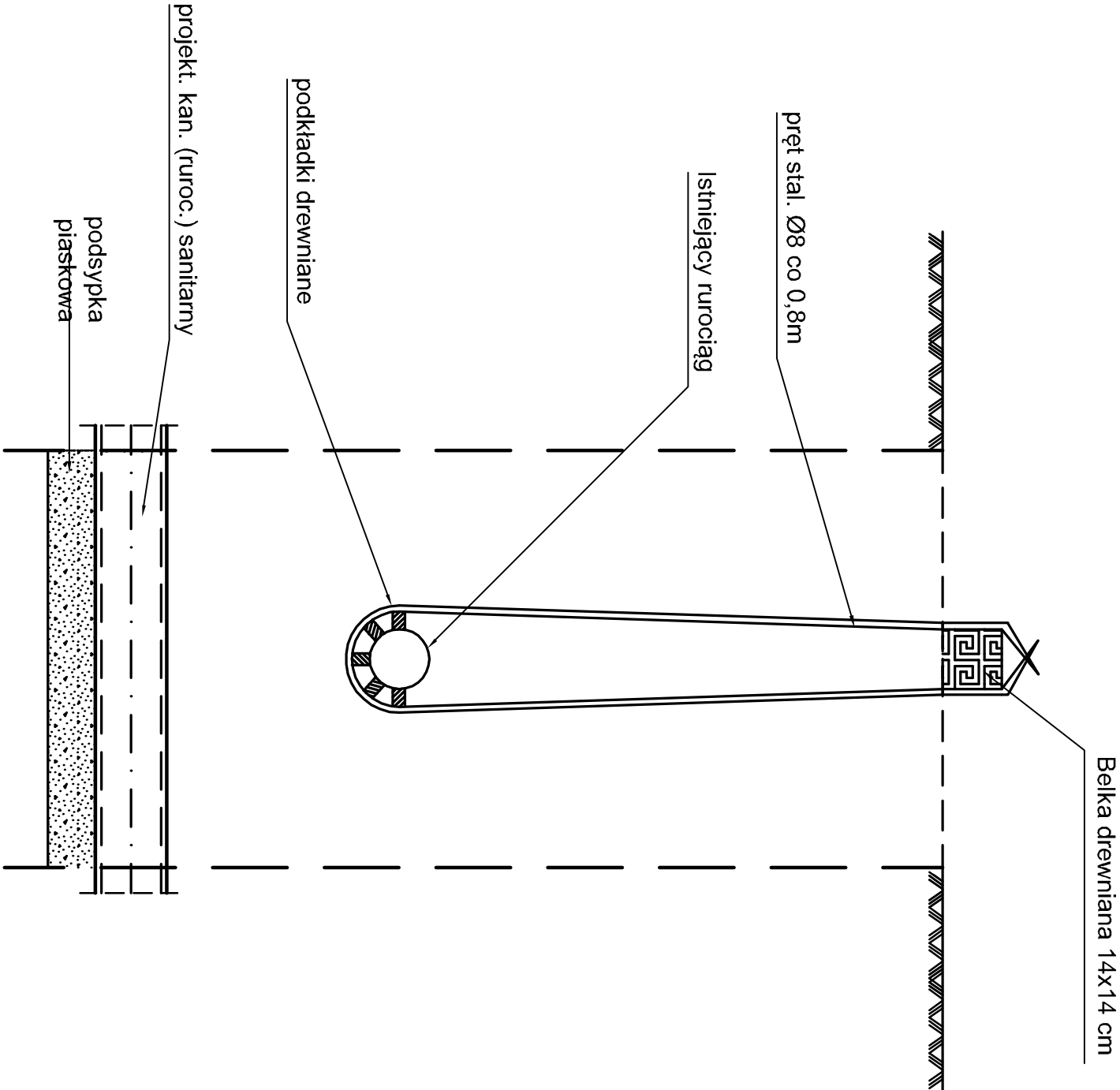


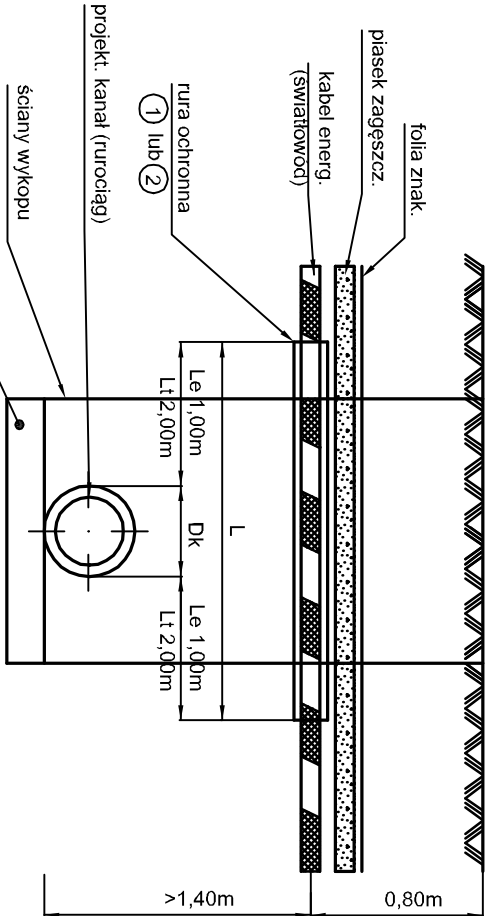
SKRZYŻOWANIE PROJEKTOWANEGO  
KANALU Z ISTNIEJĄCYM RUROCIĄGIEM



SKRZYŻOWANIE KABLI (SWIATŁOWODU)  
Z RUROCIĄGIEM PODZIEMNYM :  
KANALIZACJA - GAZ - WODA

W/G PNE - 76 - 05125

- 1 - dwudzielna rura osłonowa do kabli eNN typu "Arot" dvk Ø110mm o długości L = Dk + 2,0(m)
- 2 - rura ochronna AROT A160PS na światłowodzie o długości L = Dk + 4,0 (m)



**Uwaga :** Wykop do wysokości 0,20m powyżej istniejącego rurociągu lub kabla zasypać piaskiem zagęszczonym do wskaźnika ls  $\geq$  96% w/g Proctora

SPOSOBY ZABEZPIECZENIA  
ISTNIEJĄCEGO UZBROJENIA

WOSAN - USLUGI PROJEKTOWE, ul. Karbomska 5/10, 25-640 Kielce				Opracowanie <b>P. B.</b>
	Inne i nazwisko	Numer uprawnień	Specjalność	Podpis
Projektował	mgr inż. Konrad Rachuna	SWK/0207/POOS/13	sanitarna	
Sprawił	mgr inż. Katarzyna Zeja	SWK/0131/POOS/06	sanitarna	
INWESTYCJA				Skala
Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z kanałami bocznymi dla msc. Przyłogi w gminie Smyków.				1 : 20
Przedmiot rysunku				Numer rysunku
Zabezpieczenie istn. przewodów podziemnych				33