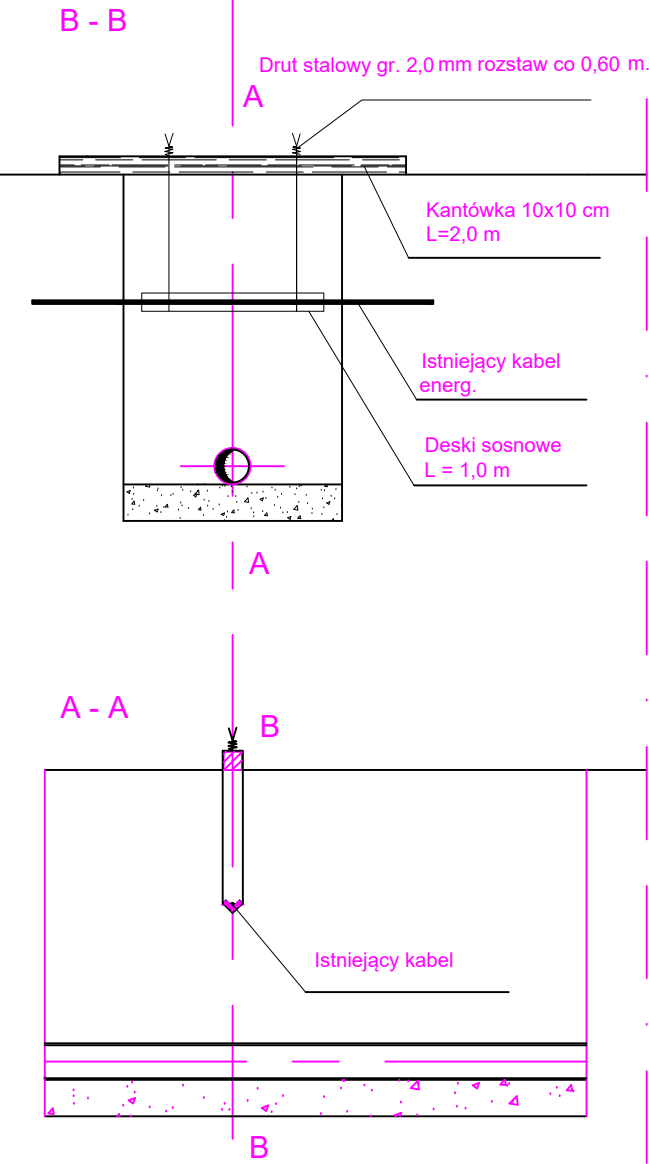
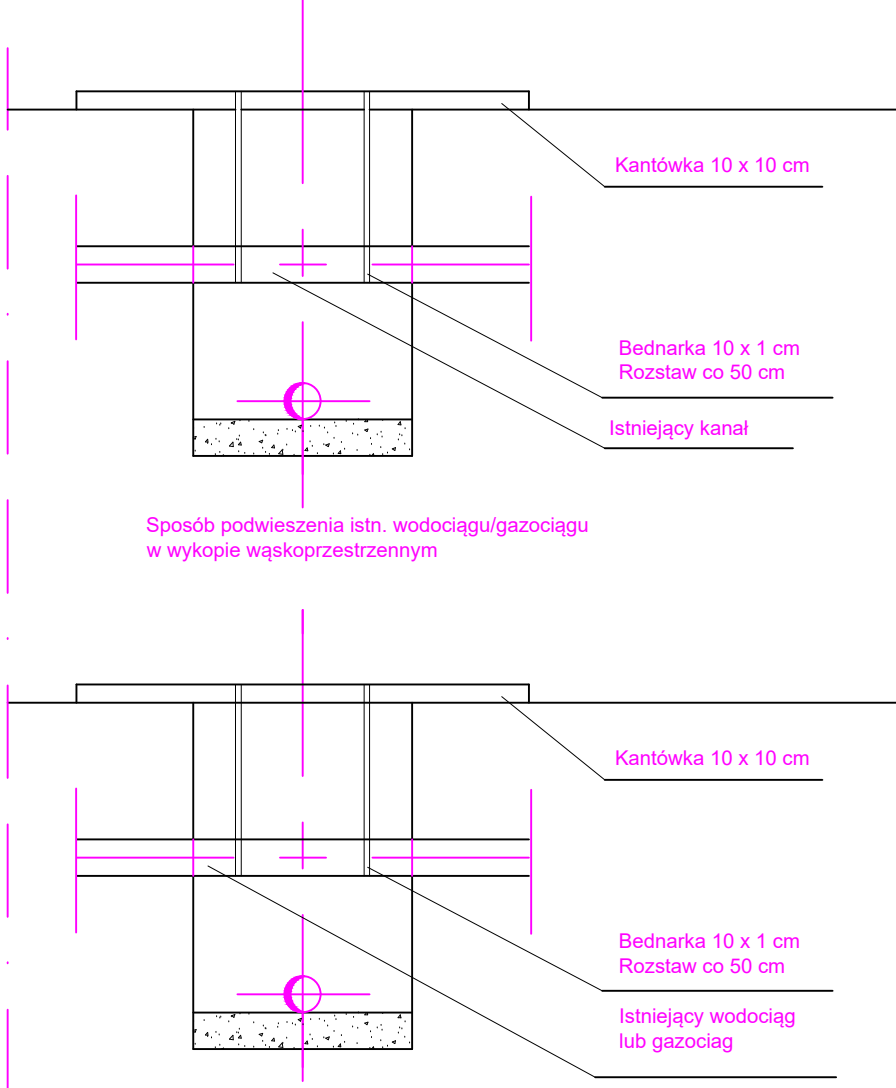


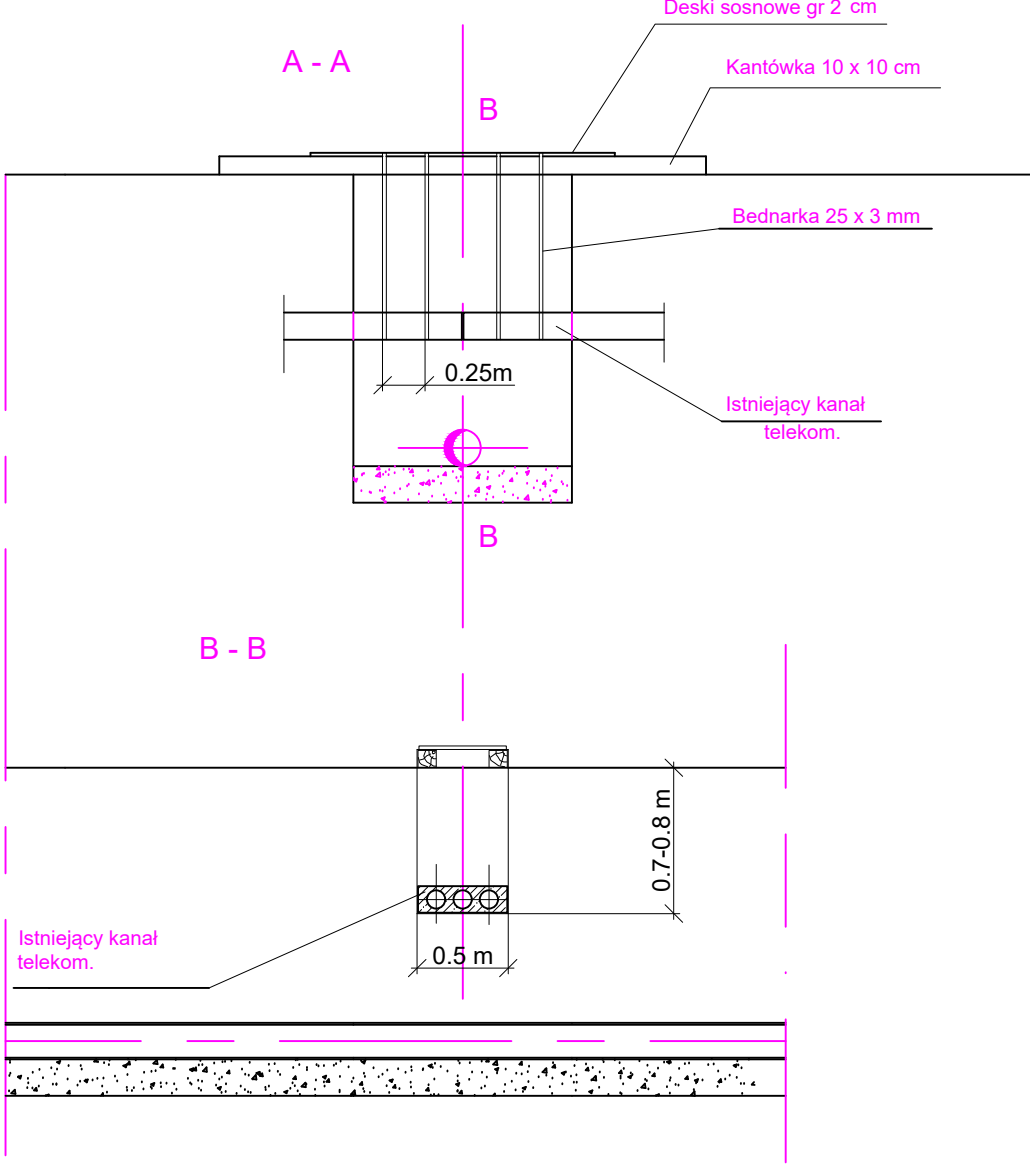
Sposób podwieszenia kabli energetycznych/ telekomunikacyjnych w wykopie wąskoprzestrzennym umocnionym



Sposób podwieszania istn. kanału w wykopie wąskoprzestrzennym




Sposób podwieszania istn. kanału telekom. w wykopie wąskoprzestrzennym



Uwaga:

Przy skrzyżowaniach projekt. kanalizacji i wodociągu z istn. kablami energet. i telekom. wykonać zabezpieczenie kabli z zastosowaniem dzielonych rur osłonowych AROT dług. 3m

 <b>EKO-INSTAL</b> PRACOWNIA PROJEKTOWA			
EKO-INSTAL Harasimowicz i Wspólnicy Sp.J. tel. 95 717 10 70 fax. 95 717 23 20 ul.Kosynierów Gdynskich 61/2, 66-400 Gorzów Wlkp. NIP 5961646792 REGON 080009361 email : biuro@eko-instal.biz www. eko-instal.biz			
OBIEKT	UREGULOWANIE GOSPODARKI WODNO-ŚCIEKOWEJ W M-ŚCI SULĘCIN, GM. SULĘCIN		
NAZWA OPRACOWANIA	PROJEKT WYKONAWCZY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W M-ŚCI OSTRÓW, GMINA SULĘCIN DZ. NR 237/4 OBRĘB 44 OSTRÓW JEDNOSTKA EWIDENCYJNA SULĘCIN KATEGORIA OBIEKTU XXVI		
INWESTOR	Gmina Sulęcín, ul. Lipowa 18, 69-200 Sulęcín		
BRANŻA	SANITARNA		
PROJEKTANT	mgr inż. Elwira Kramm Upr. projekt. w specjaln. instalac. w zakresie sieci, inst. i urządz. gaz., wodoc. i kanalizac. nr LUKG/0034/POOS/03		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Waldemar Harasimowicz Upr. projekt. w specjaln. instalac. w zakresie sieci, inst. i urządz. gaz., wodoc. i kanalizac. nr LUKG/0010/POOS/05		
SPOSÓB PODWIESZENIA KABLI		DATA 8.11.2022	SKALA SCHEM RYS.NR 5