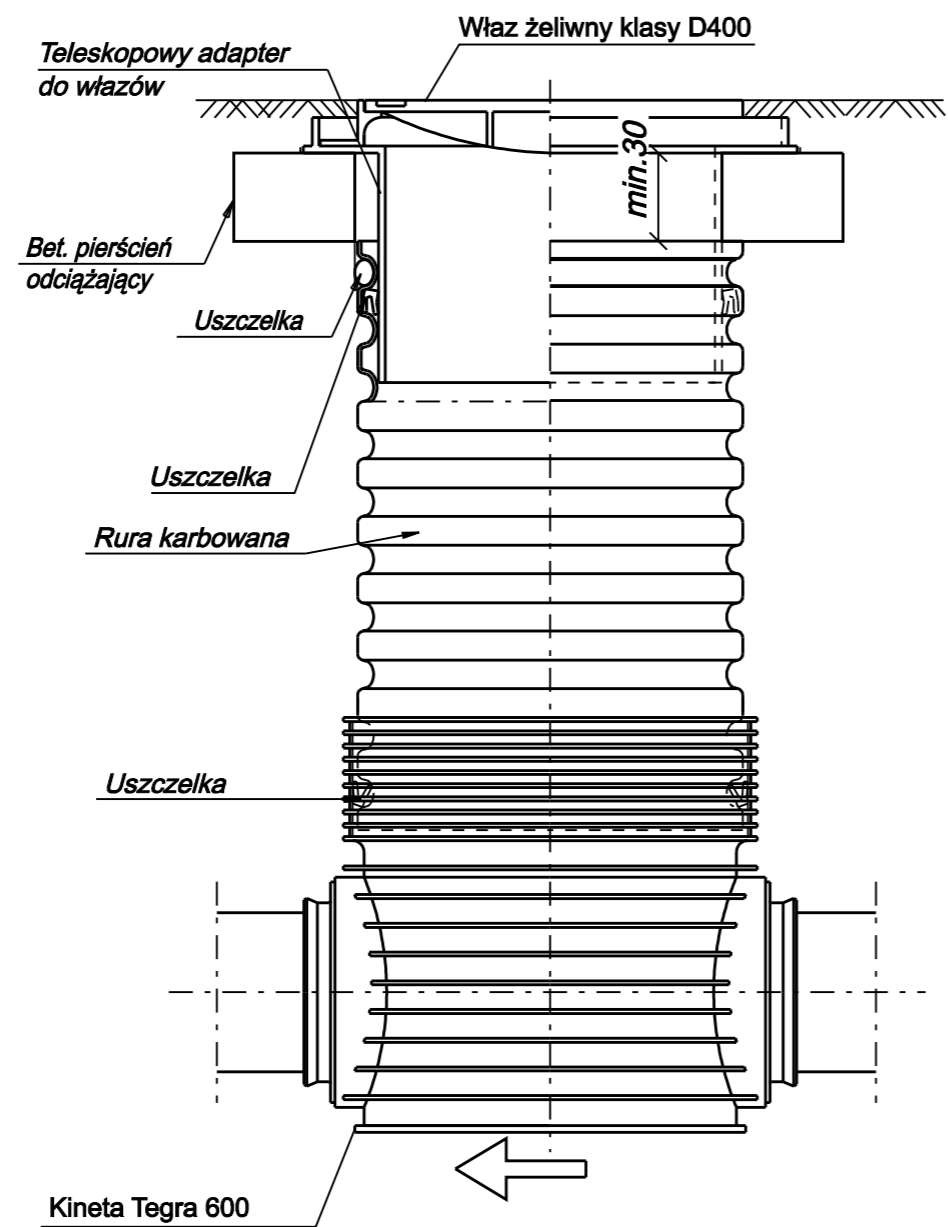



Studzienka inspekcyjna Tegra 600



Obiekt ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ ORAZ ADAPTACJI CZĘŚCI BUDYNKU NA PRZEDSZKOLE NA ZIAŁKACH NR 5057/20, 5057/21, 5057/75 I 5052/4 W CIĘCINIE									
INTERsoft InteliCAD Professional+ 6.2 PL - licencja PROJKONS InstalCAD Wersja 1.0 - licencja PROJKONS		Projekt  PROJEKT BUDOWLANY RUROCIĄGÓW ZEWNĘTRZNYCH (WODOC., KAN. DESZCZ. I SANITARNA) I INSTALACJI WEWNĘTRZNYCH: WOD.-KAN., C.W.U., FPOŻ., C.O. I WENTYLACJI MECHANICZNEJ DLA ROZBUDOWYWANEGO I TERMOMODERNIZOWANEGO BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ I ADAPTOWANEGO CZĘŚCI BUDYNKU NA PRZEDSZKOLE NA ZIAŁKACH NR 5057/20, 5057/21, 5057/75 I 5052/4 W CIĘCINIE							
Inwestor URZĄD GMINY WĘGIERSKA GÓRKA UL. ZIELONA 43, 34-350 WĘGIERSKA GÓRKA									
Nazwa rysunku STUDIENKA KANALIZACYJNA TEGRA 600 - SCHEMAT					Branża Instalacyjna				
<b>Biuro Projektowe</b>  <b>PROJKONS</b> Projektowanie instalacji i sieci sanitarnych mgr inż. Tomasz Kiliś 43-305 BIELSKO-BIAŁA ul. Władysława IV 40 tel./fax 33 8213649, tel. kom. 501423313 e-mail: projkons@poczta.onet.pl projkons.kilis@neostreda.pl		Opracował		Projektował		Sprawdził		Stadium PB	
		mgr inż. T. Kiliś		mgr inż. R. Wilczek specjalność: Instalacyjno-Inżynierska nr uprawnień: 63/91/B-B		mgr inż. J. Janowski specjalność: Instalacyjno-Inżynierska nr uprawnień: 456/79		Skala %	
		Podpis						Nr rys. 11	
		Data		15.12.2013r.					