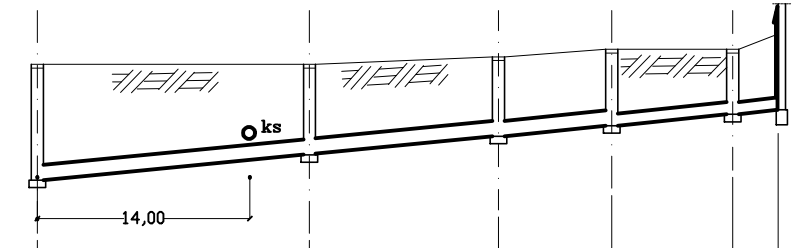
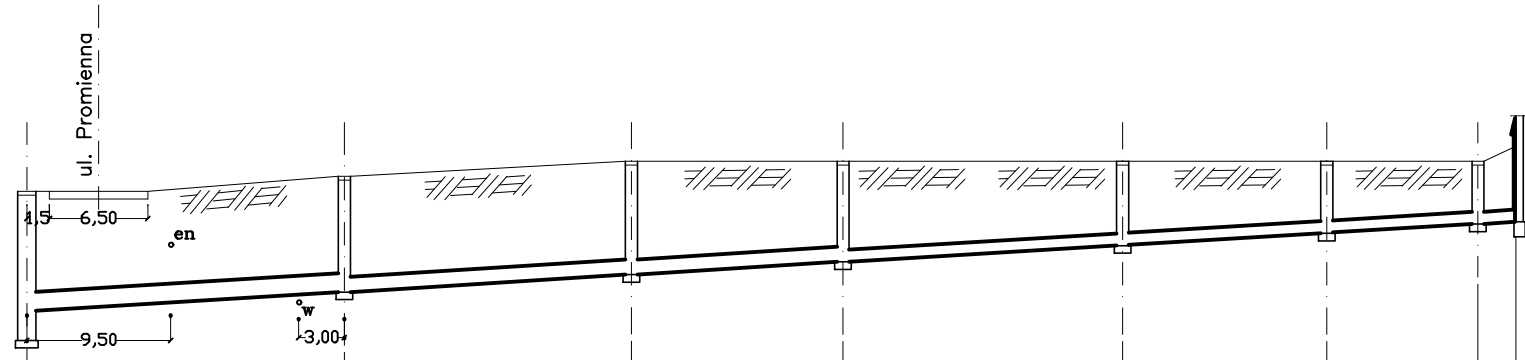


D1 D5 D6 D7 D8 D9 D10 Rd1 D5 D11 D12 D13 D14 Rd15



	Projektowana studnia wg. PB rozbudowy sieci										Projektowana studnia TEGRA WAVIN ø600										Projektowana studnia TEGRA WAVIN ø600 Właczyc Rd6,Rd7,Rd8										Projektowana studnia TEGRA WAVIN ø600 Właczyc Rd5										Projektowana studnia TEGRA WAVIN ø600 Właczyc Rd3,Rd4										Projektowana studnia TEGRA WAVIN ø600 Właczyc Rd2										Projektowana studnia TEGRA WAVIN ø600																			
p.p. 270,0 mnpm																																																																																
RZĘDNE TERENU	279,40										279,60										279,80										279,80										279,80										279,80										279,80										280,00									
RZĘDNE WYKOPU	277,43 277,82										278,07										278,30										278,47										278,47										278,97										279,00																			
SPADKI, ŚREDNICE	1,2% 0,25 PVC-s										1,2%										0,20 PVC-s										1,2%										0,16 PVC-s																																							
ODLEGŁOŚCI	0,00 21,00										21,00 19,00										40,00 14,00										54,00 18,50										72,50 13,50										86,00 10,00										96,00 2,5 98,50																			

	Projektowana studnia TEGRA WAVIN ø600										Projektowana studnia TEGRA WAVIN ø600 Właczyc D11,Rd9-Rd12										Projektowana studnia TEGRA WAVIN ø600 Właczyc Rd13										Projektowana studnia TEGRA WAVIN ø600 Właczyc Rd14										Projektowana studnia TEGRA WAVIN ø600																			
RZĘDNE TERENU	279,60										279,60										279,70										279,80										279,80										280,00									
RZĘDNE WYKOPU	278,07										278,07										278,65										278,79										278,94										279,00									
SPADKI, ŚREDNICE	1,8%										0,20 PVC-s										1,8%										0,16																													
ODLEGŁOŚCI	0,00 18,00										18,00 12,50										30,50 7,50										38,00 8,00										46,00 3,0 49,00																			

Opracował	A.NOWAK	VII.09		
Projektant	B.NOWAK	VII.09	230/90	
	Nazwisko	Data	Uprawn.	Podpis
Temat	BUDYNEK HOSPICIUM ŻORY, UL.PROMIENNA, DZ.1611/21;2204/22;2206/7;2846/7 PRZYŁĄCZE WODY, KANAL. SANITARNEJ I DESZCZOWEJ			
Rysunek	PROFIL PRZYŁĄCZA KANALIZACJI DESZCZOWEJ			
Inwestor	STOWARZYSZENIE PRZYJACIÓŁ CHORYCH HOSPICIUM im.JANA PAWŁA II 44-240 ŻORY, UL. DWORCOWA 7			
Skala	1:500	Nr rysunku	4	
PRACOWNIA DORADCZO-PROJEKTOWA "IN-SAN" inż. ALICJA NOWAK ul. REJA 1A 44-282 CZERNICA				