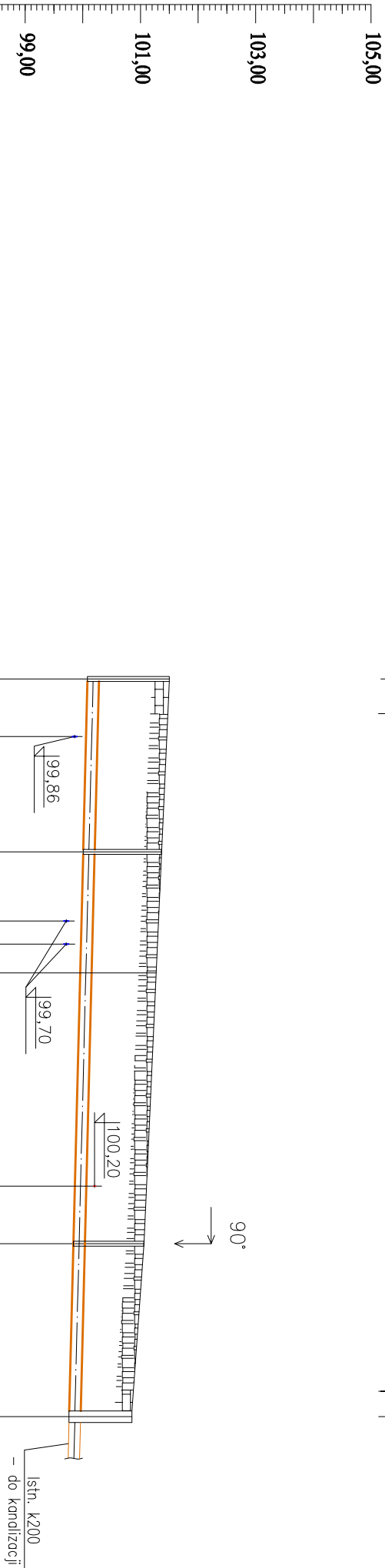
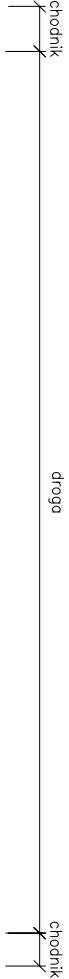


PROFIL PODŁUŻNY  
KANALIZACJI SANITARNEJ  
1:500/100



POZIOM PORÓWNAWCZY 89,00 [m n.p.m.]				proj. studzienka kanalizacyjna ø425mm S1
RZĘDNA TERENU PROJEKT. [m n.p.m.]				istn. wodociąg
RZĘDNA DNA KANAŁU [m n.p.m.]				proj. studzienka kanalizacyjna ø425mm S2
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU [m]				istn. wodociąg
ŚREDNICE I MATERIAŁ				istn. wodociąg
DŁUGOŚCI [m] I SPADKI [%]				istn. napowietrzna linia energetyczna
ODLEGŁOŚCI [m]				istn. kabel energetyczny
				proj. studzienka kanalizacyjna ø425mm S3
				zmiana kierunku kanału 90°
				proj. studzienka kanalizacyjna ø1000mm

UWAGI:

- NA ISTNIEJĄCYCH I PROJEKTOWANYCH KABŁACH ELEKTRYCZNYCH ORAZ TELEKOMUNIKACYJNYCH W MIEJSCACH SKRZYŻOWAŃ Z PROJEKTOWANYM KANAŁEM NALEŻY ZAŁOŻYĆ DWUDZIELNE RURY OSŁONOWE O ŚREDNICY ø110 LUB ø160 O DŁUGOŚCI 2m W MIEJSCU KAŻDEGO SKRZYŻOWANIA
- ŚREDNICE ISTNIEJĄCYCH RUROCIĄGÓW SIECIOWYCH ORAZ RZĘDNE ICH POSADOWIENIA NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ W TRAKCIE WYKONAWSTWA.

P.P.H.U. " GUARD "			
BIURO INŻYNIERYJNO -ARCHITEKTONICZNE			
Temat: Przebudowa zabrytkowego budynku dworca kolejowego w Łochowie	Stadium i część: PROJEKT WYKONAWCZY		Rysunek nr:  21
	Branża: SANITARNA		
	Nazwa rysunku: PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI SANITARNEJ		
	Skala: 1:500/100		
Investor: Gmina Łochów Al. Pokoju 75 Łochów	Data: 07. 2015.		
Projektant: Inż. Tomasz Tarapacz Nr uprawnień: SLK3144PWO/10	Podpis:		