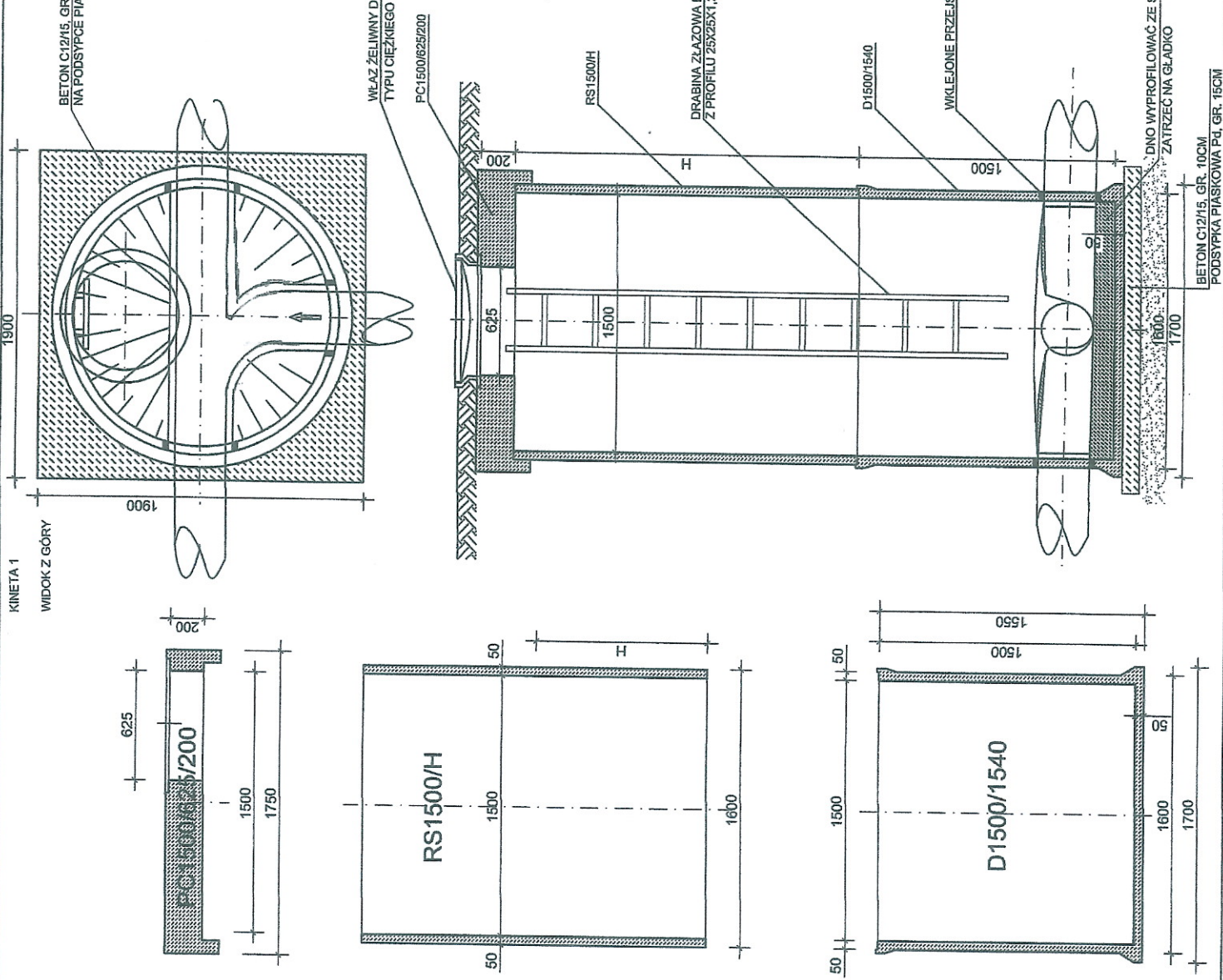
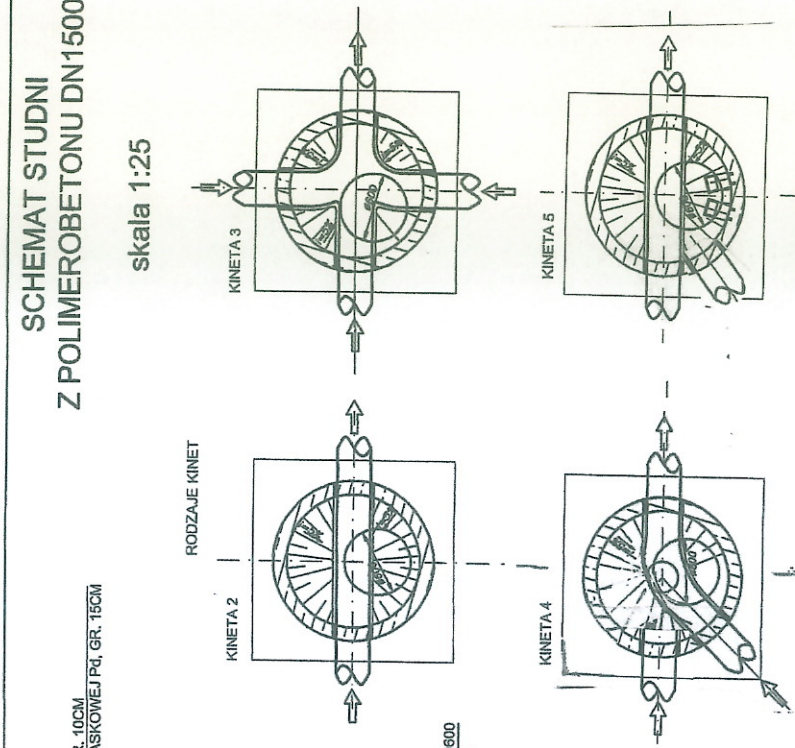


SCHEMAT STUDNI Z POLIMEROBETONU DN1500

skala 1:25



ZESTAWIENIE ELEMENTÓW POLIMEROBETONOWYCH STUDNI KANALIZACYJNYCH DN 1500

OZNACZENIE ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	Dł x WYSOKOŚĆ	CIĘŻAR [kg]
D1500/1540	PODSYTA STUDNI	1700 x 1550	1190
RS1500/H	RURA STUDZIENNA	1800 x H	587 kg/1 mb
PC1500/625/200	PLYTA POKRYWOWA	1750 x 320	1150

UWAGA:

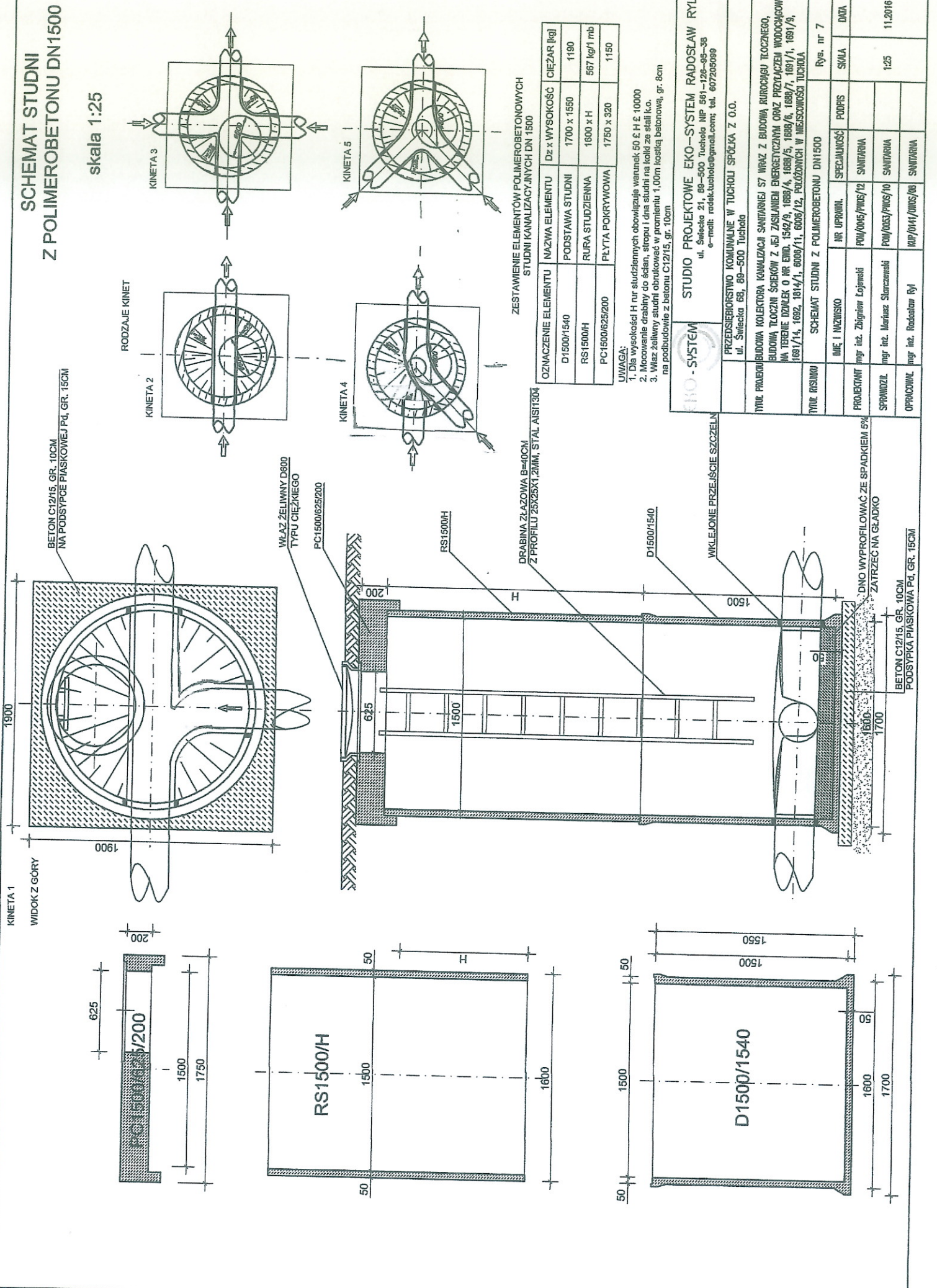
1. Dla wysokości H rur studziennych obowiązuje warunek $50 \leq H \leq 10000$
2. Mocowanie drabiny do ścian, stropu i dna studni na kółkach ze stali k.o.
3. Właz żeliwny studni obrubować w promieniu 1,00m kostką betonową, gr. 8cm na podbudowie z betonu C12/15, gr. 10cm

STUDIO PROJEKTOWE EKO-SYSTEM RYL
ul. Świeńska 21, 89-500 Tuchola NIP 861-128-85-38
e-mail: redak@tuchola.pl, tel. 607205099

	PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE W TUCHOLI SPÓŁKA Z O.O. ul. Świeńska 68, 89-500 Tuchola	BUDOWA KOLEKTORA KANALIZACJI SANITARNEJ S7 WRAZ Z BUDOWĄ RUROCIUGU TŁOCZNEGO, BUDOWĄ TŁOCZNI SOSEKÓW Z JEJ ZAŚNIANIEM ENERGETYCZNYM ORAZ PRZŁĄCZENIEM WODOCIĄGOWYM NA TERENIE DZIAŁEK O NR EWID. 1542/9, 1688/4, 1688/5, 1688/6, 1688/7, 1688/1, 1688/2, 1688/3, 1688/14, 1682, 1814/1, 6008/11, 6008/12, 6008/13, POŁOŻONYCH W MIEJSCOWOŚCI TUCHOLA			Rys. nr 7
TYTUŁ PROJEKTU					
PROJEKTANT	mgr inż. Zdzisław Łojewski	IMIE I NAZWISKO	NR UPRAWNI.	SPECJALNOŚĆ	PODPS
			POW/0005/PW05/12	SANITARIA	
SPRAWDZĄCY	mgr inż. Mariusz Stanczyński		POW/0005/PW05/10	SANITARIA	1:25
OPRACOWUJĄCY	mgr inż. Radosław Rył		KUP/0014/0W05/08	SANITARIA	11.2016

SCHEMAT STUDNI Z POLIMEROBETONU DN1500

skala 1:25



ZESTAWIENIE ELEMENTÓW POLIMEROBETONOWYCH
STUDNI KANALIZACYJNYCH DN 1500

OZNACZENIE ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	Dł x WYSOKOŚĆ	CIEŻAR [kg]
D1500/1540	PODSTAWA STUDNI	1700 x 1550	1190
RS1500/H	RURA STUDZIENNA	1800 x H	567 kg/m mb
PC1500/625/200	PŁYTA POKRYWOWA	1750 x 320	1150

UWAGA:

1. Dla wysokości H rur studziennych obowiązuje wieznok 50 £ H £ 10000
2. Mocowanie drabiny do ścian, stropu i dna studni na kółkach ze stali k.o.
3. Właz żelazowy studni obróbować w promieniu 1,00m kaską betonową, gr. 8cm na podbudowie z betonu C12/15, gr. 10cm

STUDIO PROJEKTOWE EKO-SYSTEM RYŁ
ul. Świecka 21, 88-500 Tuchola NIP 561-128-85-38
e-mail: rodek-tuchola@gmail.com; tel. 607205099

PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE W TUCHOLI SPÓŁKA Z O.O.		Rys. nr 7	
TYTUŁ PROJEKTU	BUDOWA KOLEKTORA KANALIZACJI SANITARNEJ S7 WRAZ Z BUDOWĄ RUROCIĘB TŁOCZNEGO, BUDOWĄ TŁOCZNI ŚRODKÓW Z JEJ ZASILANIEM ENERGETYCZNYM ORAZ PRZYLĄCZEN WODOCIECIĄCOWYM NA TERENIE DZIEŁEK O NR EKD. 1542/9, 1688/4, 1688/5, 1688/6, 1688/7, 1688/11, 1688/12, 1688/13, 1688/14, 1688/15, 1688/16, 1688/17, 1688/18, 1688/19, 1688/20, 1688/21, 1688/22, 1688/23, 1688/24, 1688/25, 1688/26, 1688/27, 1688/28, 1688/29, 1688/30, 1688/31, 1688/32, 1688/33, 1688/34, 1688/35, 1688/36, 1688/37, 1688/38, 1688/39, 1688/40, 1688/41, 1688/42, 1688/43, 1688/44, 1688/45, 1688/46, 1688/47, 1688/48, 1688/49, 1688/50, 1688/51, 1688/52, 1688/53, 1688/54, 1688/55, 1688/56, 1688/57, 1688/58, 1688/59, 1688/60, 1688/61, 1688/62, 1688/63, 1688/64, 1688/65, 1688/66, 1688/67, 1688/68, 1688/69, 1688/70, 1688/71, 1688/72, 1688/73, 1688/74, 1688/75, 1688/76, 1688/77, 1688/78, 1688/79, 1688/80, 1688/81, 1688/82, 1688/83, 1688/84, 1688/85, 1688/86, 1688/87, 1688/88, 1688/89, 1688/90, 1688/91, 1688/92, 1688/93, 1688/94, 1688/95, 1688/96, 1688/97, 1688/98, 1688/99, 1688/100	SCHEMAT STUDNI Z POLIMEROBETONU DN1500	
IMIE I NAZWISKO	NR UPRAWNI.	SPECJALNOŚĆ	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Zbigniew Łojkowski	POW/005/PWS/12	SANITARIA
SPRZĄDZĄCY	mgr inż. Mariusz Starchowski	POW/005/PWS/10	SANITARIA
OPRACOWUJĄCY	mgr inż. Radosław Rył	KP/0141/WWS/08	SANITARIA
		SKALA	DATA
		1:25	11.2016