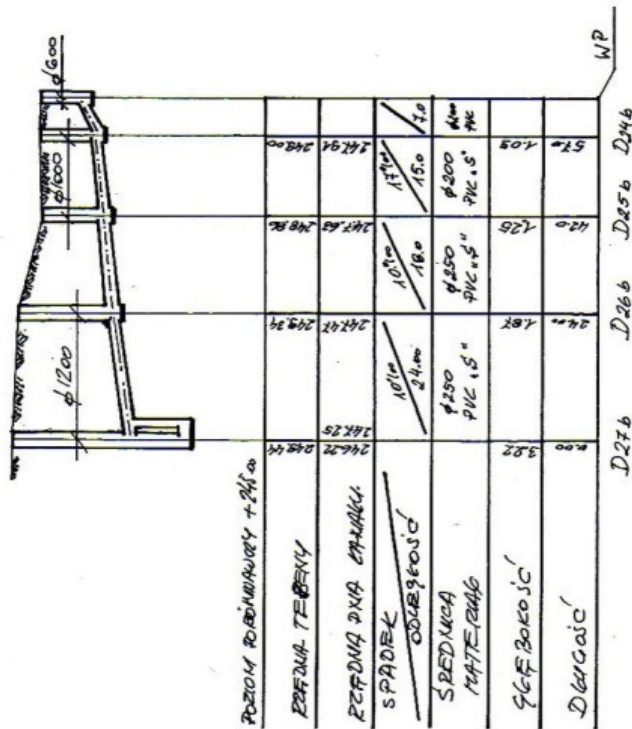
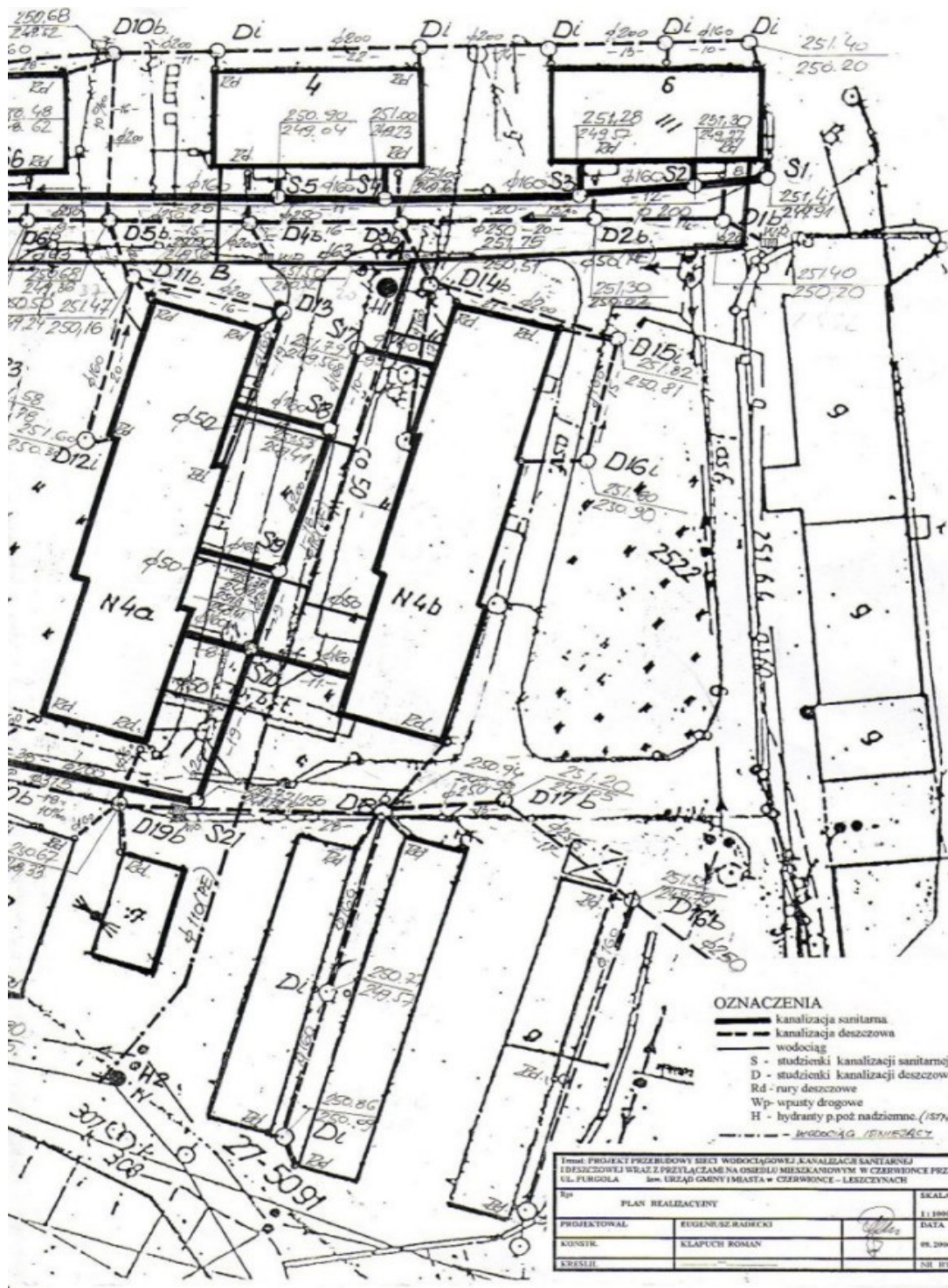


PROFIL WODOCIĄGU			SKALA 1 : 500/100
PROJEKTOWAŁ	EUGENIUSZ RADECKI		DATA
KONSTRUOWAŁ	ROMAN KŁAPUCH		2006. 09
KREŚLIŁ	— II —		NR RYS. 4



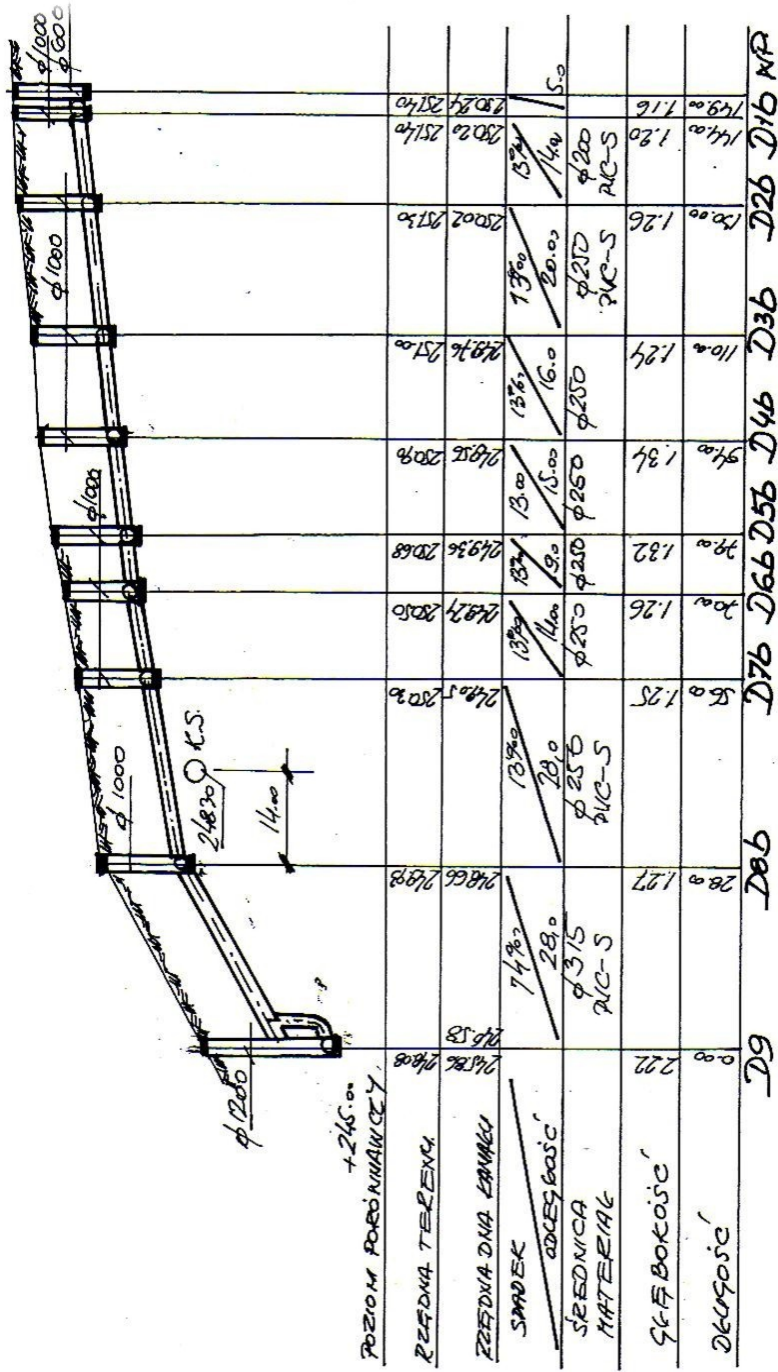
Temat: PROJEKT SIECI WODOCIĄGOWEJ, KANALIZACJI SANITARNEJ I DESZCZOWEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI NA OSIEDLU MIESZKANIOWYM W CZERWIONCE UL. FURGOŁA Inż. : URZĄD GMINY I MIASTA CZERWIONKA - LESZCZYNY			SKALA 1:500/100
PROJEKTOWAŁ	EUGENIUSZ RADECKI		DATA
KONSTRUOWAŁ	ROMAN KLĄPUCH		2006. 09
KREŚLIŁ	II		NR RYS. 8



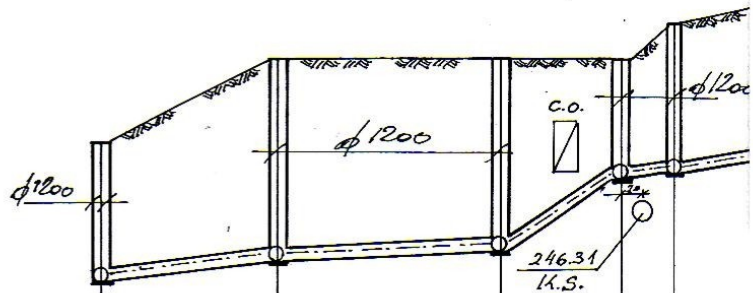
- OZNACZENIA**
- kanalizacja sanitarna
 - - - kanalizacja deszczowa
 - wodociąg
 - S - studzienki kanalizacji sanitarnej
 - D - studzienki kanalizacji deszczowej
 - Rd - rury deszczowe
 - Wp - wpusty drogowe
 - H - hydranty p. pod nadziemne. (150)
 - - - WODOCIĄG 150/150

Imię: PROJEKT PRZEŁADOWY SIĘCI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ I DESZCZOWEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZANIEM NA ODRĘBIE MIESZKANIOWYM W CZERWIONCE PRZY UL. FURDOLA Imię: URZĄD GMINY I MIASTA W CZERWIONCE - LESZCZYŃCACH

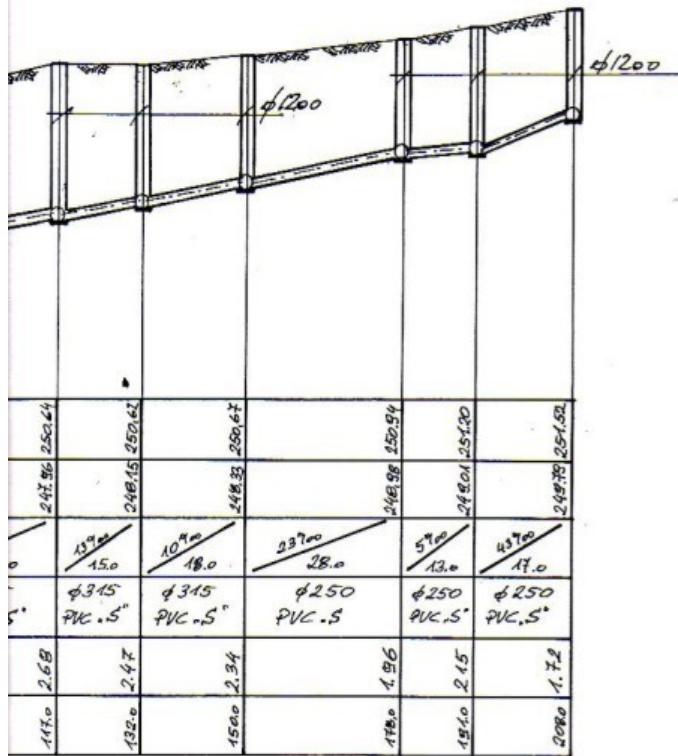
PLAN REALIZACYJNY		SKALA
PROJEKTOWAŁ	EUGENIUSZ RADECKI	1:1000
KONSTR.	KŁAPUCH ROMAN	DATA
KRZYSZTOF		08.2008 r.
KRZYSZTOF		NR DYS. 1



Temat: PROJEKT SIECI WODOCIAĞOWEJ, KANALIZACJI SANITARNEJ I DESZCZOWEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI NA OSIEDLU MIESZKANIOWYM W CZERWIONCE UL FURGOLA Inw.: URZĄD GMINY I MIASTA CZERWIONKA - LESZCZYNY		
PROFIL KANALIZACJI DESZCZOWEJ		SKALA 1:500/100
PROJEKTOWAŁ	EUGENIUSZ RADECKI	DATA
KONSTRUOWAŁ	ROMAN KLAPUCH	2006. 09
KREŚLIŁ	II	NR RYS. 7

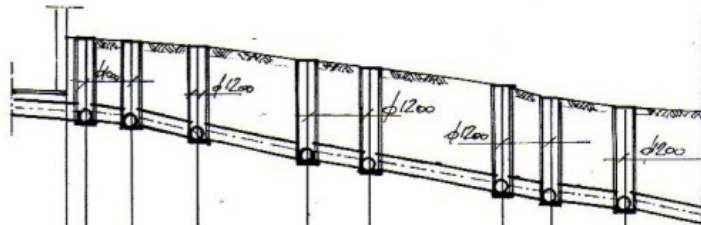


POZIOM DOBÓR WIAZANICY +245.0					
RZĘDNA TERENU	245.66	246.51	249.44	248.54	250.14
RZĘDNA DNA KANAŁY	245.66	246.15	246.21	247.62	247.60
SPADEK		10‰	27‰	65‰	10‰
ODCIEGKOŚĆ		29.0	36.0	20.0	8.0
SREDNICA		φ315	φ315	φ315	φ315
MATERIAŁ		PVC „S”	PVC „S”	PVC „S”	PVC „S”
GŁĘBOKOŚĆ	2.92	3.36	3.22	1.89	2.54
DŁUGOŚĆ	0.00	29.0	65.0	85.0	93.0
	Dg	D20 b	D27 b	D23 b	

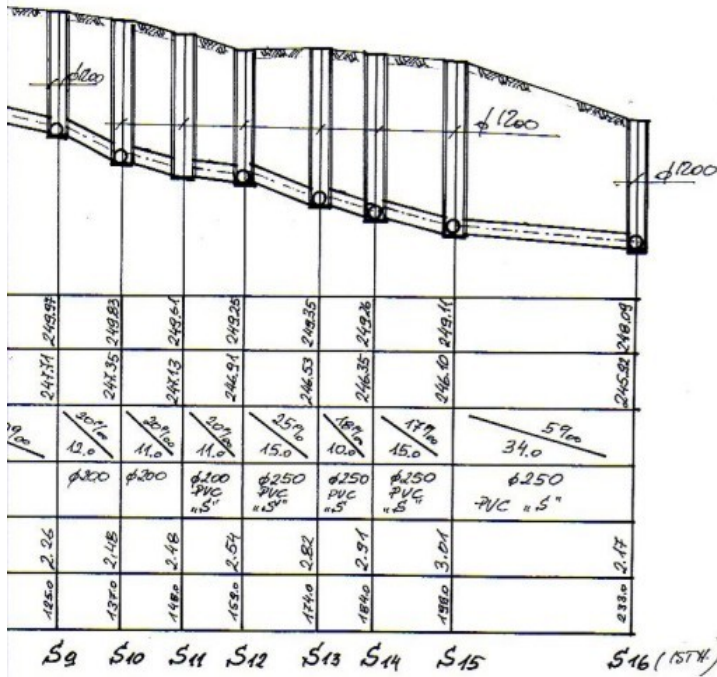


D21b D20b D19b D18b D17b D16b

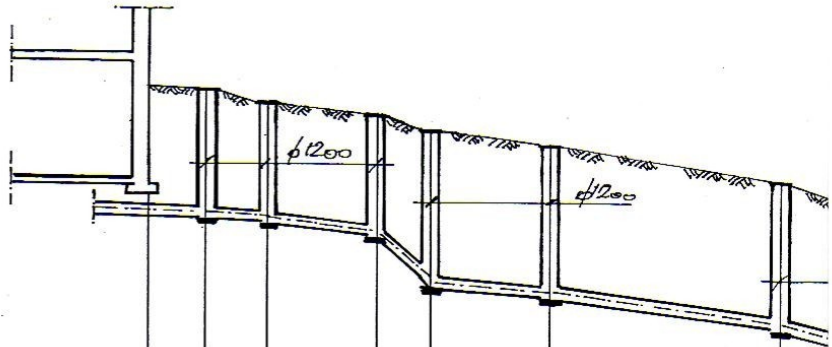
Temat: PROJEKT SIECI WODOCIĄGOWEJ, KANALIZACJI SANITARNEJ I DESZCZOWEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI NA OSIEDLU MIESZKANIOWYM W CZERWIONCE UL FURGOLA Inw.: URZĄD GMINY I MIASTA CZERWIONKA - LESZCZYNY		
PROFIL KANALIZACJI DESZCZOWEJ		SKALA 1:500/100
PROJEKTOWAŁ	EUGENIUSZ RADECKI	DATA
KONSTRUOWAŁ	ROMAN KLAPUCH	2006. 09
KREŚLIŁ	II	NR RYS. 6



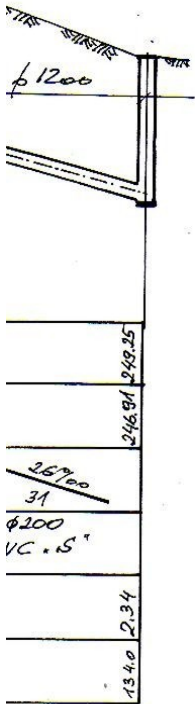
POZIOM PODBIJALICZY +245.00									
PRZEDNA TERENI	248.91	251.41	254.30	257.08	251.00	250.88	250.18	250.30	250.08
PRZEDNA DŃKA KANAŁY	248.91	249.71	249.51	248.23	248.04	248.62	248.41	248.26	248.08
SPADEK		17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0
ODLEGŁOŚCI	3	8.0	12.0	20.0	11.0	25.0	9.0	14.0	27.0
ŚREDNICA		$\phi 160$	$\phi 160$	$\phi 160$	$\phi 160$	$\phi 160$	$\phi 200$	$\phi 200$	$\phi 200$
MATERIAŁ		PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC
GLĘBOKOŚĆ	1.50	1.50	1.71	1.77	1.86	1.96	1.83	1.82	
DŁUGOŚĆ	2.00	11.0	23.0	43.0	54.0	75.0	84.0	98.0	
	Bud.	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8



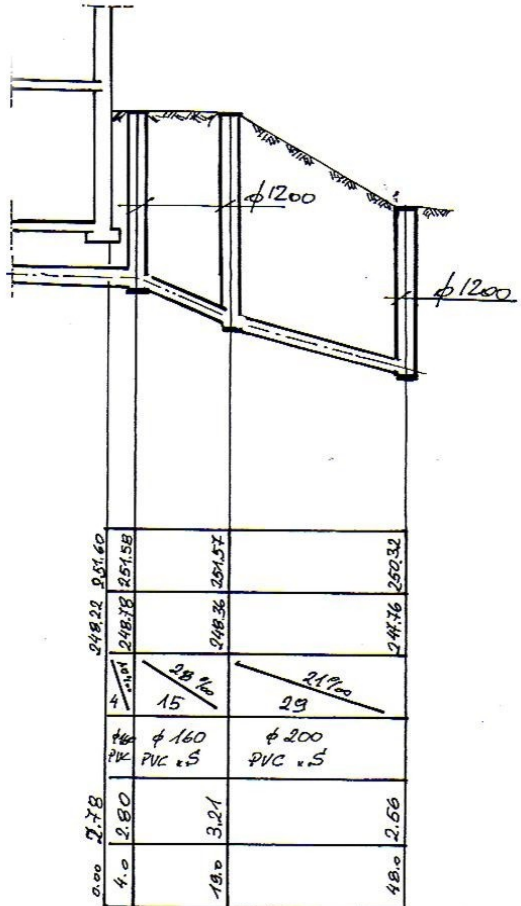
Temat: PROJEKT SIECI WODOCIĄGOWEJ, KANALIZACJI SANITARNEJ I DESZCZOWEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI NA OSIEDLU MIESZKANIOWYM W CZERWIONCE UL FURGOLA Inw. : URZĄD GMINY I MIASTA CZERWIONKA - LESZCZYNY		
PROFIL KANALIZACJI SANITARNEJ		SKALA 1:500/100
PROJEKTOWAŁ	EUGENIUSZ RADECKI	DATA
KONSTRUOWAŁ	ROMAN KLAPUCH	2006. 09
KREŚLIŁ	— II —	NR RYS. 9



POZIOM PORÓWNACZY +24.00							
POZIOMA TERENU	248.66 251.80	249.56 251.79	249.41 251.53	249.21 251.38	248.11 251.08	248.11 250.77	247.76 249.52
RZĘDNA DNA KANAŁU	248.66	249.56	249.41	249.21	248.11	248.11	247.76
SPADEK	109/9	157/10	117/18	288/18	139/19	38	107/10
ODLEGŁOŚĆ	9	10	18	9	19		
ŚREDNICA MATERIAŁ	φ160 PVC "5"	φ160 PVC "5"	φ200 PVC "5"	φ200 PVC "5"	φ200 PVC "5"	φ200 PVC "5"	φ200 PVC "5"
ŚCIEŻNOKOŚĆ	2.20	2.23	2.12	2.17	2.62	2.60	2.56
DŁUGOŚĆ KANAŁU	0.00	9.0	18.0	37.0	46.0	65.0	103.0
	Bud	S17	S18	S19	S20	S21	S22



S12



Bud. S23 S24 S22

Temat: PROJEKT SIĘCI WODOCIĄGOWEJ, KANALIZACJI SANITARNEJ I DESZCZOWEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI NA OSIEDLU MIESZKANIOWYM W CZERWIONCE UL FURGOLA			SKALA 1:500/100
Inv.: URZĄD GMINY i MIASTA CZERWIONKA - LESZCZYNY			DATA
PROFIL KANALIZACJI SANITARNEJ			2006. 09
PROJEKTOWAŁ	EUGENIUSZ RADECKI		NR RYS. 10
KONSTRUOWAŁ	ROMAN KLAPUCH		
KREŚLIŁ	II		