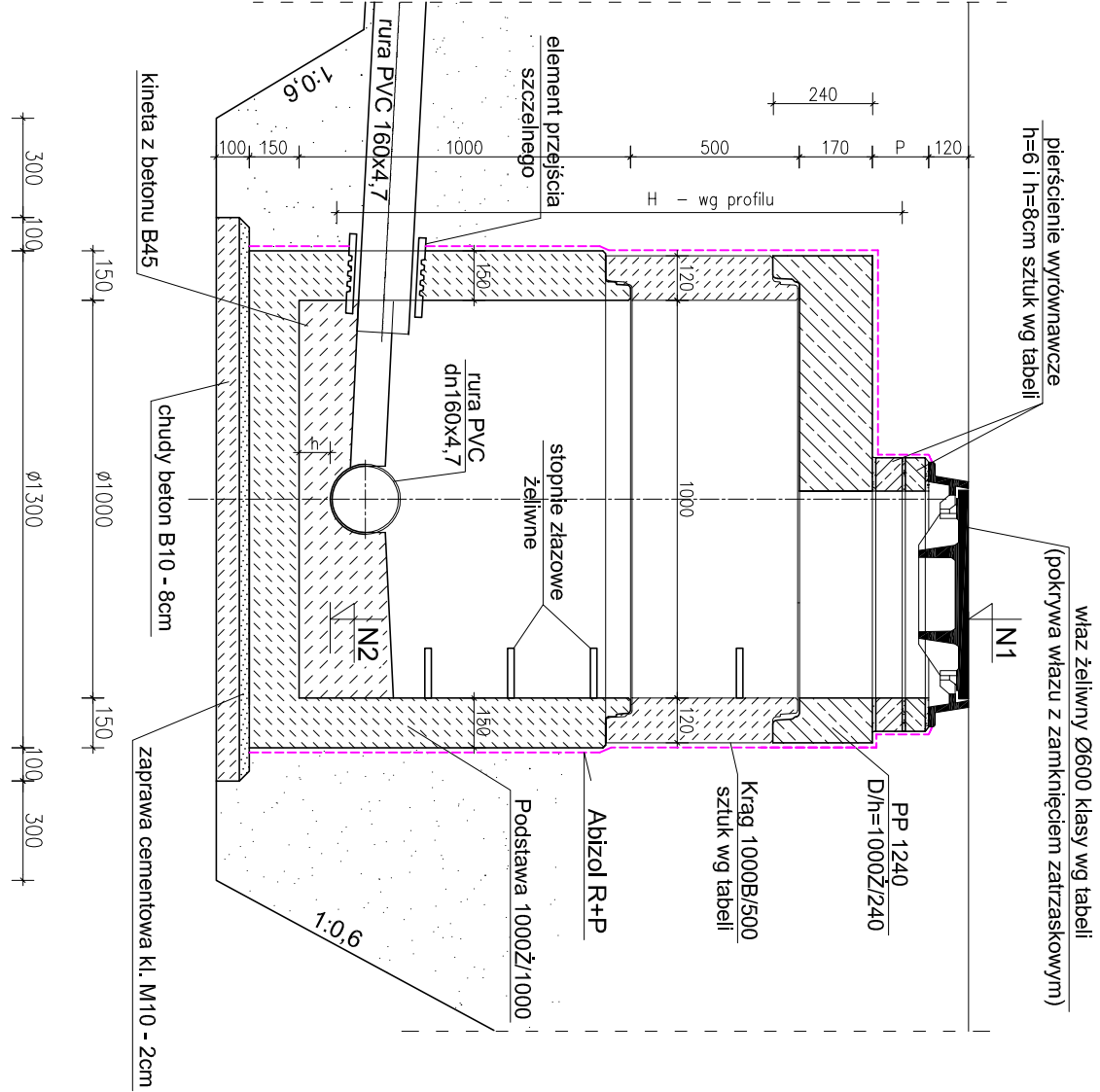
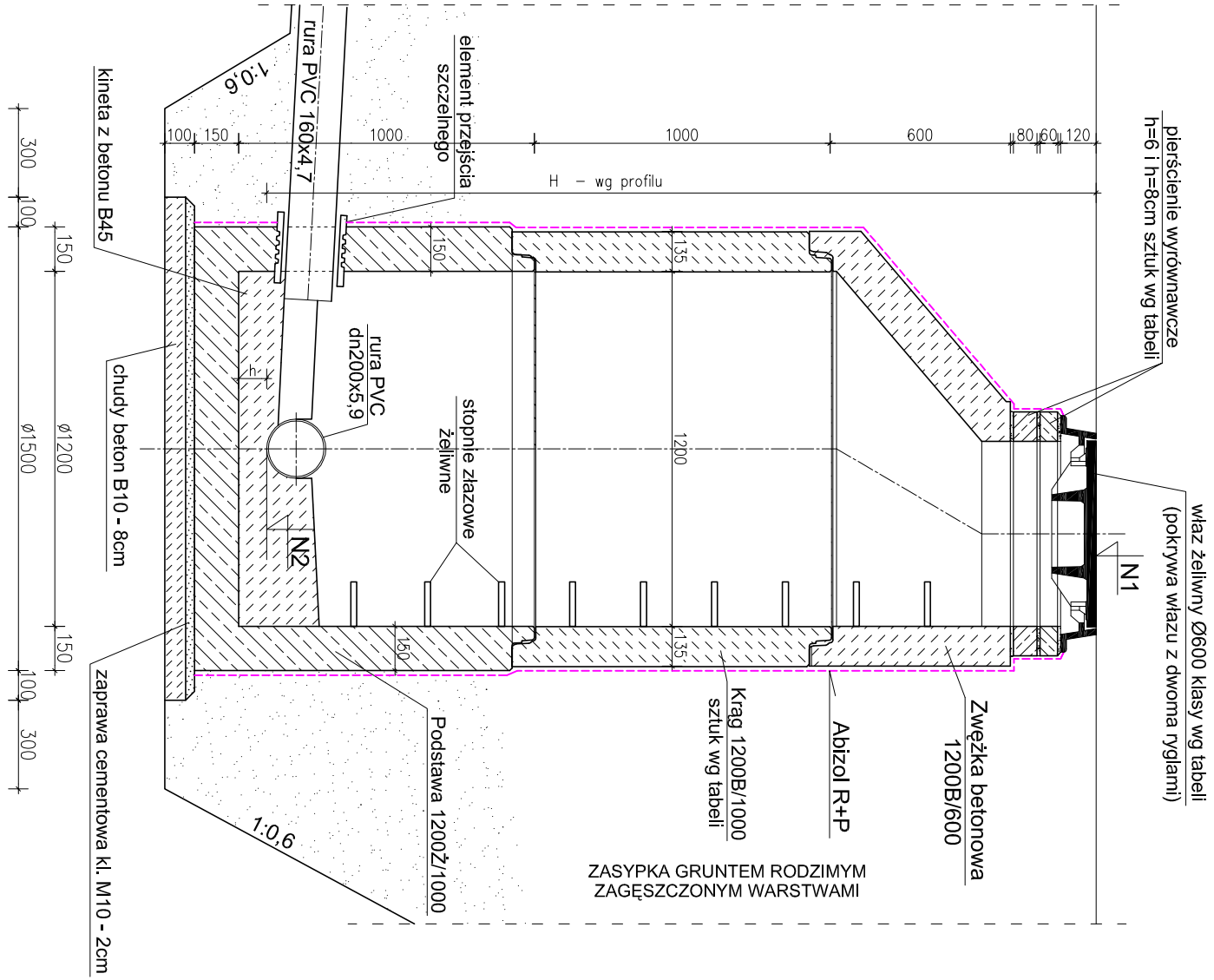


SZCZEGÓŁ STUDNI
BETONOWEJ Ø1000mm i Ø1200mm
BUDYNEK 1B

KONSTRUKCJA STUDNI KANALIZACYJNEJ Dw=1,00m
skala 1:25



KONSTRUKCJA STUDNI KANALIZACYJNEJ Dw=1,20m
WERSJA ZE ZWĘŻKĄ
skala 1:25




Zestawienie studni kanalizacyjnych Dw=1,20m

Nr studni	Rzędne studni lerenu dnia (m.n.p.m.)	Wysokość H + h (cm)	Elementy stalle po 1 szlucie	KRĘGI 1200B/1000 H (szluk)	KRĘGI 1200B/500 H (szluk)	KRĘGI 1200B/300 H (szluk)	ZWĘŻKA BETONOWA 1200B/600 H (szluk)	Suma wysokości kregów (cm)	Wysokość "podmurówki" P (cm)	Pierścienie		Klasa wiąz wiazu
										wyrównawcze 6cm	wysokość 8cm	
S6	210,30 207,20 210,30 206,73	310+10	Podstawa studni 1200Ø/1000mm Łączna wysokość: h1=100+12 =112cm	1	1	-	1	150	18	-	2	A15
S8	210,30 207,20 210,30 206,73	357+10	Łączna wysokość: h1=100+12 =112cm	1	1	1	1	180	15	1	1	A15
Łączna ilość prefabrykatów				2	2	1	2			1	3	2

Zestawienie studni kanalizacyjnych Dw=1,0m

Nr studni	Rzędne studni lerenu dnia (m.n.p.m.)	Wysokość H + h (cm)	Elementy stalle po 1 szlucie	KRĘGI 1000B/1000 H (szluk)	KRĘGI 1000B/500 H (szluk)	KRĘGI 1000B/300 H (szluk)	ZWĘŻKA BETONOWA 1000B/600 H (szluk)	Suma wysokości kregów (cm)	Wysokość "podmurówki" P (cm)	Pierścienie		Klasa wiąz
										wyrównawcze 6cm	wysokość 8cm	
S5	210,60 207,75 210,60 207,40	285+10	Podstawa studni 1000Ø/1000mm Płyta siropowa PP 1240Ø/625mm Wiaz żelwny: typ lekki A15 Łączna wysokość: h1=100+17+12 =129cm	1	1	-	-	150	16	1	1	A15
S7	210,15 207,40	275+10	Łączna wysokość: h1=100+17+12 =129cm	1	1	-	-	150	6	1	-	A15
Łączna ilość prefabrykatów				2	2	-	-			2	1	2



PRACOWNIA USŁUG PROJEKTOWYCH
ul. Kallinowszczyzna 64
20-201 Lublin, tel. 501 695 382

Temat: Zespół trzech budynków mieszkalnych wielorodzinnych: 1a, 1b, 1c
na osiedlu FELIN w Lublinie na dz. nr 49/3, 51/4, 52/4, 53/3, 54/3

Branża: SANITARNA

Typul rys.: INSTALACJA WOD-KAN.

Investor: ZNK Lublin, ul. Grodzka 12

Projektował: mgr inż. Anna Mazur
upr. bud. LUB0124/PWOS04

Sprawdził: inż. Feliks Dragan
upr. bud. 2369/Lb/74

Stadium: Projekt wykonawczy

SZCZEGÓŁ STUDNI BETONOWYCH - 1B

Data: 04/2015

Skala: 1:20

Nr rys. S13