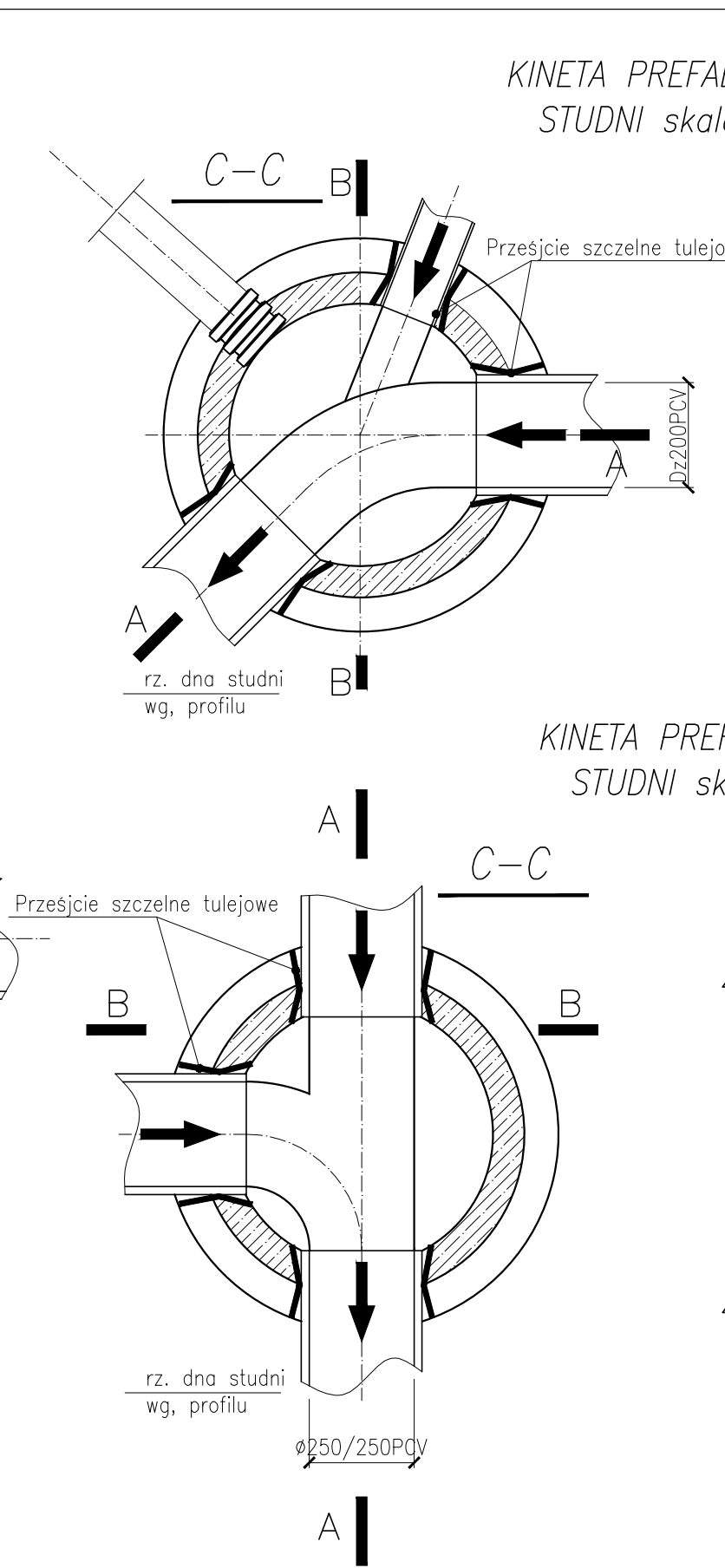
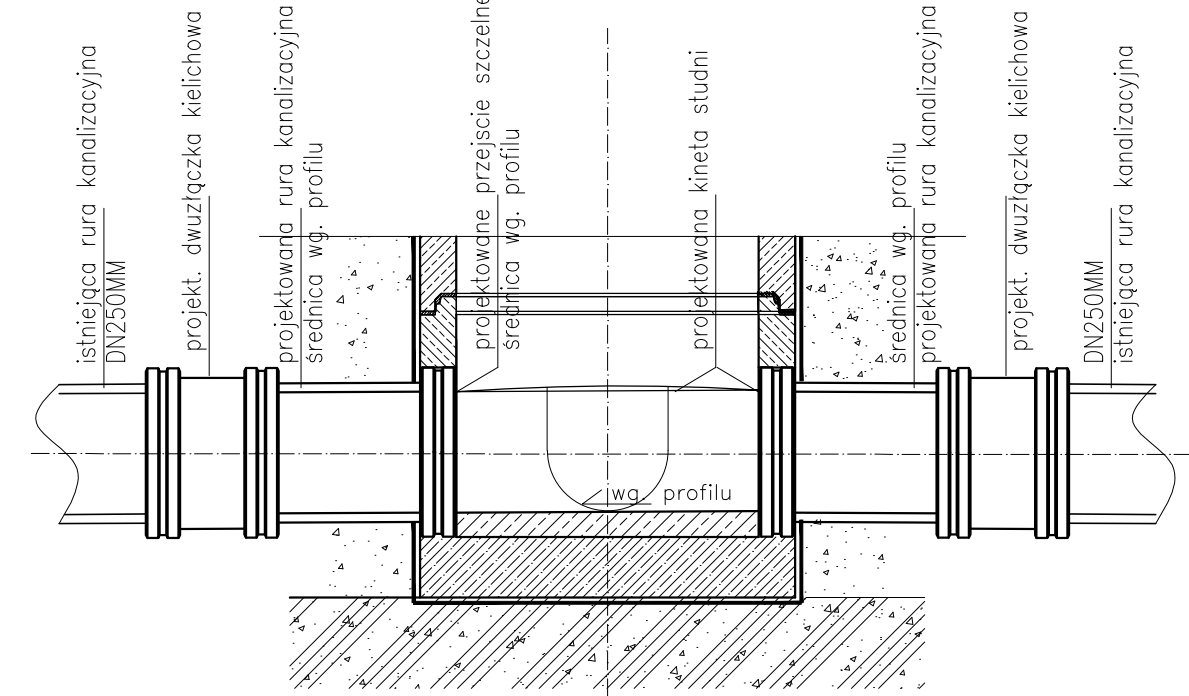


SZCZEGÓŁ ZABUDOWY STUDNI NA ISTNIEJĄCEJ KANALIZACJI

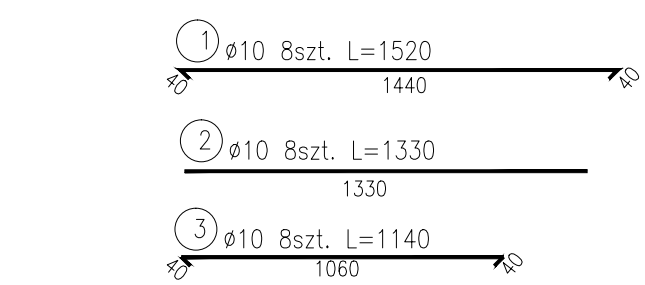
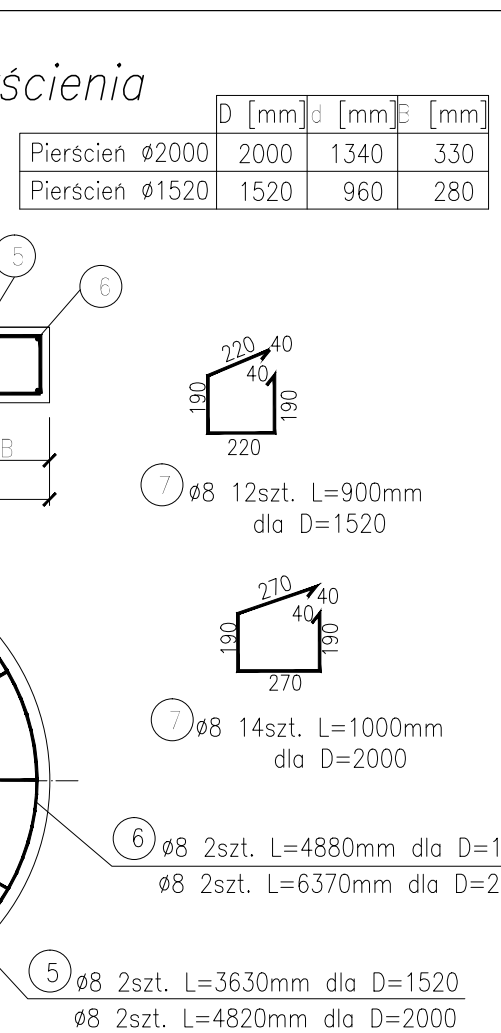


Zestawienie stali zbrojeniowej; pierścien $\varnothing 1520/960$

NR elementu	\varnothing [mm]	ILOŚĆ SZTUK	DŁUGOŚĆ 1szt. [mm]	DŁ. ŁĄCZNA [mb]	MASA kg/mb	MASA OGÓŁEM
5	8	2	3630	7,26	0,395	2,87
6	8	2	4880	9,76		3,86
7	8	12	900	10,8		4,27
RAZEM				27,82		11,00

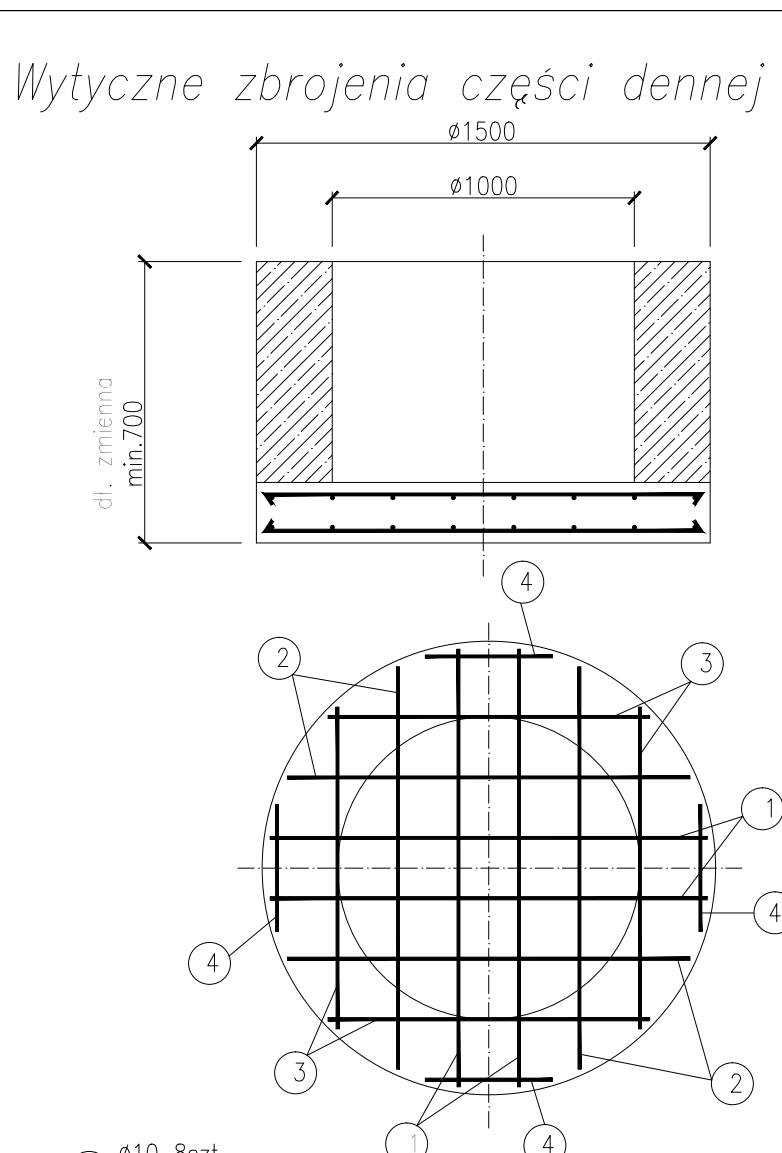
Zestawienie stali zbrojeniowej; pierścien $\varnothing 2000/1340$

NR elementu	\varnothing [mm]	ILOŚĆ SZTUK	DŁUGOŚĆ 1szt. [mm]	DŁ. ŁĄCZNA [mb]	MASA kg/mb	MASA OGÓŁEM
5	8	2	4820	9,64	0,395	3,81
6	8	2	6370	12,74		5,03
7	8	14	1000	14,0		5,53
RAZEM				36,38		14,37



Zestawienie stali zbrojeniowej; części dennej studni

NR elementu	\varnothing [mm]	ILOŚĆ SZTUK	DŁUGOŚĆ 1szt. [mm]	DŁ. ŁĄCZNA [mb]	MASA kg/mb	MASA OGÓŁEM
1	10	8	1520	12,16	0,617	7,50
2	10	8	1330	10,64		6,56
3	10	8	1140	9,12		5,64
4	10	8	420	3,36		2,07
RAZEM				35,28		21,77



temat: PRZEBUDOWA UL. BESKIDZKIEJ W KOZACH		inwestor: GMINA KOZY 43-340 Kozy ul. Krakowska 4		
treść: STUDNIA KANALIZACJI $\varnothing 1000$ RYS. TYPOWY		jednostka projektowa: "PRO-ZAT" mgr inż. Andrzej Zaniat ul. Ogrodowa 35 43-360 Bystra		
zespół projektowy:	podpis:	stadium:	skala:	nr rys.
mgr inż. Andrzej Zaniat upr. RINB-VI-U-7342/77/98 specjalność: konstrukcyjno-budowlana		projekt wykonawczy		
sprawił: mgr inż. Lech Marcisz upr. AG-III-42/7131-2/8/2001 specjalność: konstrukcyjno-budowlana		data:	1:25	
opracował: mgr inż. Tomasz Szafranski		październik 2015r.		