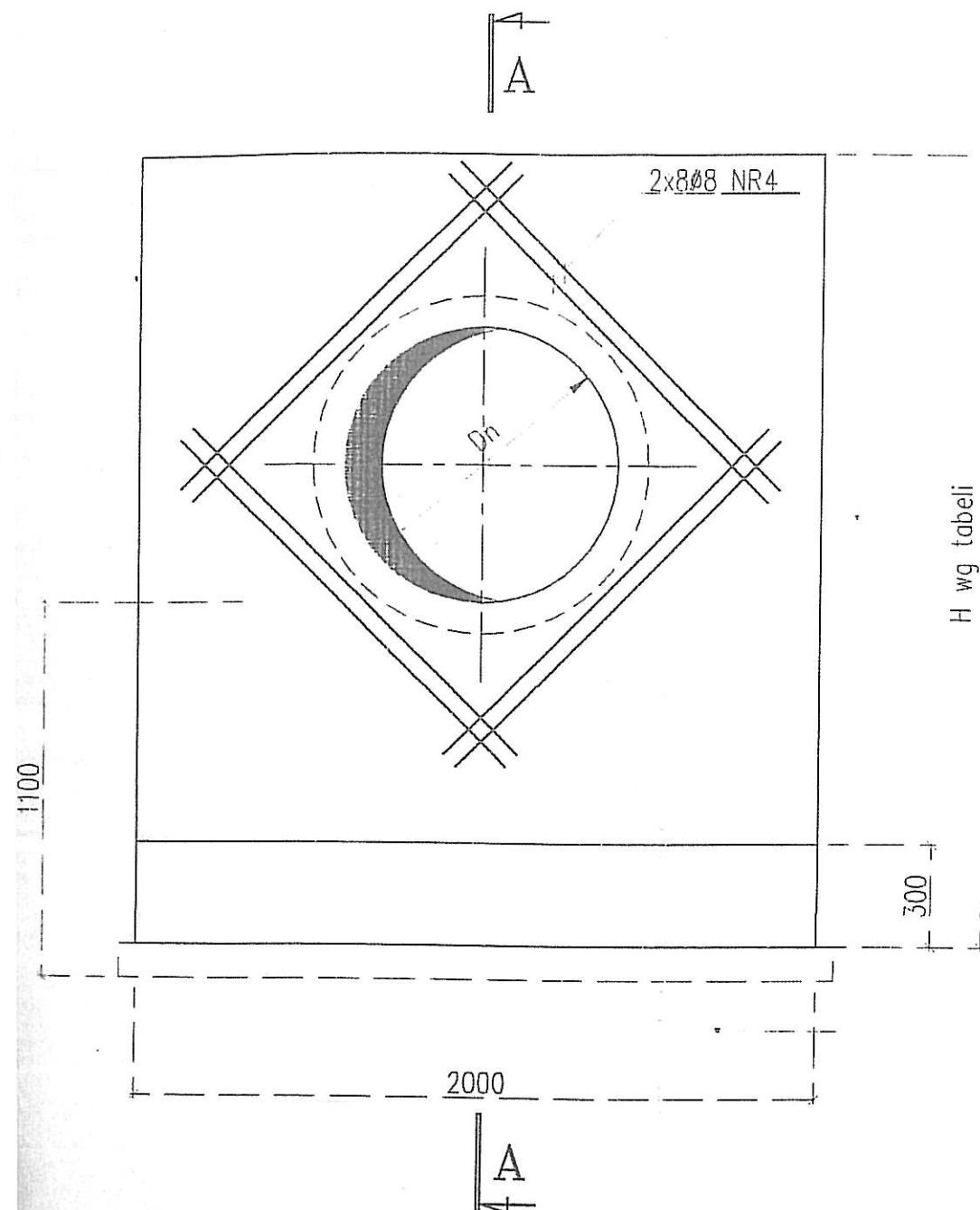
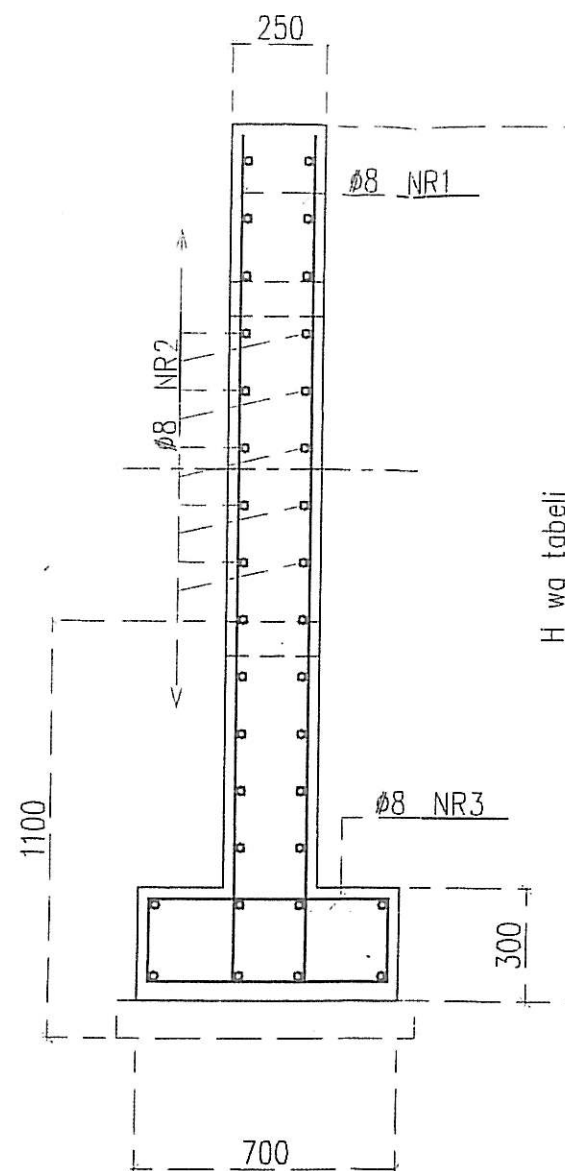


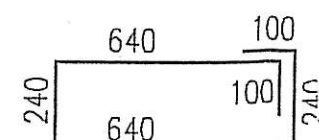
Ścianka czołowa żelbetowa



A-A



NR1 14xø8 A-II



NR3 14xø8 A-II I=1960

NR2 ø8 A-II I=1940

NR4 16xø8 A-II

Zestawienie stali

RURA WPRO	NR PRETA	\varnothing PRETA	DŁUGOŚĆ		DŁUGOŚĆ PRETA	ILOSC PRETÓW W ELEM.	RAZEM $\varnothing 8$ A-II	WYS. ŚCIANKI H
			a	b				
		[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[szt.]	[m]	[m]
Dn800	1	8	2220	-	4630	14	64,8	2,30
	2	8	-	-	1940	34	65,9	
	3	8	-	-	1960	14	27,4	
	4	8	-	1350	1350	16	21,6	
PRZEPUST -								-
Dn500	1	8	1820	-	3830	14	53,6	1,90
	2	8	-	-	1940	28	54,3	
	3	8	-	-	1960	14	27,4	
	4	8	-	1000	1000	16	16,0	
PRZEPUST -								-
Dn400	1	8	1820	-	3830	14	53,6	1,90
	2	8	-	-	1940	28	54,3	
	3	8	-	-	1960	14	27,4	
	4	8	-	870	870	16	13,9	
PRZEPUST - „a”								149,2
Dn600	1	8	1970	-	4130	14	57,8	2,05
	2	8	-	-	1940	30	58,2	
	3	8	-	-	1960	14	27,4	
	4	8	-	1100	1100	16	17,6	
PRZEPUST -								-
Dn600	1	8	2220	-	4630	14	64,8	2,30
	2	8	-	-	1940	34	65,9	
	3	8	-	-	1960	14	27,4	
	4	8	-	1100	1100	16	17,6	
PRZEPUST -								-
Dn500	1	8	1970	-	4130	14	57,8	2,05
	2	8	-	-	1940	30	58,2	
	3	8	-	-	1960	14	27,4	
	4	8	-	1000	1000	16	16,0	
PRZEPUST -								-

BETON B25
STAL A-II (18G2)

RAZEM [m.]	149,2
MASA 1m PRETA [kg]:	0,395
SUMA [kg]:	58,9

„STANBUD” 34-350 Węgierska Górka, Cięcina 315, tel.: 601 86 57 32

INWESTOR:
GMINA WĘGIERSKA GÓRKA
34-350 Węgierska Górka, ul. Zielona 43

OBIEKT:
Kanalizacja deszczowa w ul. Ks. K. Śmiecha w Żabnicy

TYTUŁ RYSUNKU: Przyciółek żelbetowy

SKALA: 1:20

DATA: 25.05.2016r

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Stanisław Golec nr up. 308/02 K-ce

PODPIS:

NR RYSUNKU: 4.3