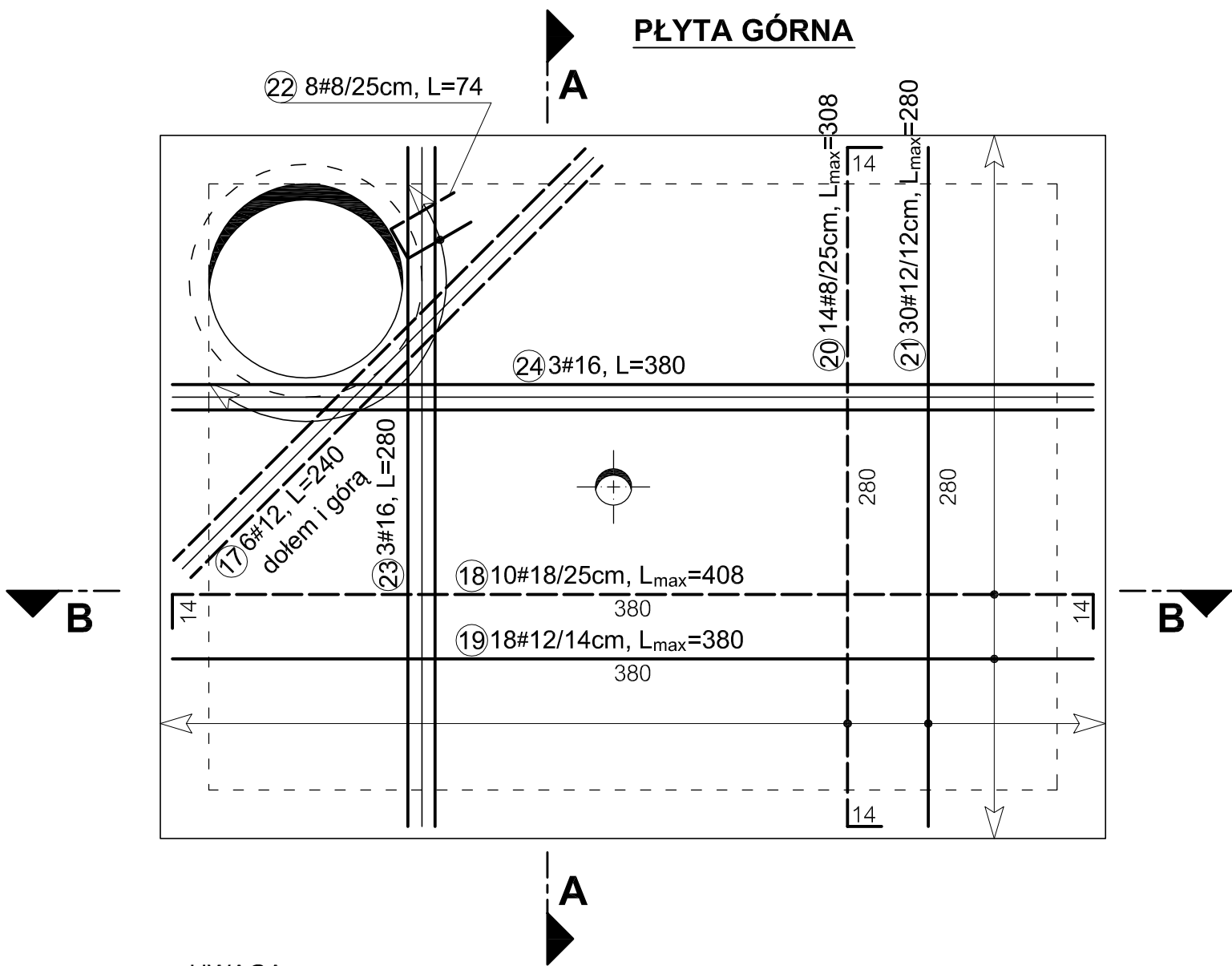
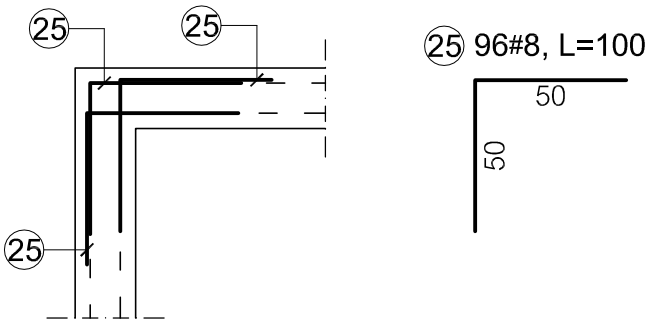


ZBIORNIK NA ŚCIEKI SANITARNE



UWAGA:
Pręty lokalnie dopasować do otworów (nie rozcinać).

ZBROJENIE NAROŻA ŚCIAN



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ							
Nr pręta	Średnica	Długość pręta	Liczba w elemencie	Długość ogólna			
				Ø	#		
				6	8	12	16
	[mm]	[cm]	[szt.]	[m]			
1	8	110	10	0,00	11,00	0,00	0,00
2	8	242	10	0,00	24,20	0,00	0,00
3	8	112	10	0,00	11,20	0,00	0,00
4	8	239	20	0,00	47,80	0,00	0,00
5	8	320	8	0,00	25,60	0,00	0,00
6	8	280	14	0,00	39,20	0,00	0,00
7	12	340	32	0,00	0,00	108,80	0,00
8	8	212	3	0,00	6,36	0,00	0,00
9	12	242	7	0,00	0,00	16,94	0,00
10	8	380	10	0,00	38,00	0,00	0,00
11	12	440	19	0,00	0,00	83,60	0,00
12	8	312	4	0,00	12,48	0,00	0,00
13	12	342	6	0,00	0,00	20,52	0,00
14	6	22	108	23,76	0,00	0,00	0,00
15	8	204	180	0,00	367,20	0,00	0,00
16	8	1340	14	0,00	187,60	0,00	0,00
17	12	240	6	0,00	0,00	14,40	0,00
18	8	408	10	0,00	40,80	0,00	0,00
19	12	380	18	0,00	0,00	68,40	0,00
20	8	308	14	0,00	43,12	0,00	0,00
21	12	280	30	0,00	0,00	84,00	0,00
22	8	74	8	0,00	5,92	0,00	0,00
23	16	280	3	0,00	0,00	0,00	8,40
24	16	380	3	0,00	0,00	0,00	11,40
25	8	100	96	0,00	96,00	0,00	0,00
Długość ogólna wg średnic			[m]	23,76	956,48	396,66	19,80
Masa 1m pręta			[kg]	0,222	0,395	0,888	1,580
Masa prętów wg średnic			[kg]	5,27	377,81	352,23	31,28
Masa prętów wg rodzajów stali			[kg]	5,27	761,33		
Masa całkowita			[kg]	766,60			

OZNACZENIA:
- - - - - zbrojenie góra
———— zbrojenie dołem

BETON: C20/25 (B25)
STAL: # - B500SP
Ø - S235JR

projekt: Przebudowa, rozbudowa i nadbudowa budynku Ochotniczej Straży Pożarnej w Smykowie dz ew. nr 511/2, woj. świętokrzyskie, powiat kielecki, gmina Daleszyce, miejscowość Smyków	
inwestor Gmina Daleszyce, plac Staszica 9, 26-021 Daleszyce	BRANŻA K+I DATA 02.2014

TYTUŁ RYS. BEZODPŁYWOWY ZBIORNIK NA ŚCIEKI	
KONSTRUKCJA mgr inż. Adam Rozwadowski upr. 34/78/KI	SKALA 1:25
INSTALACJE mgr inż. Lesław Gębski upr. 4318/61	NR RYS. 3