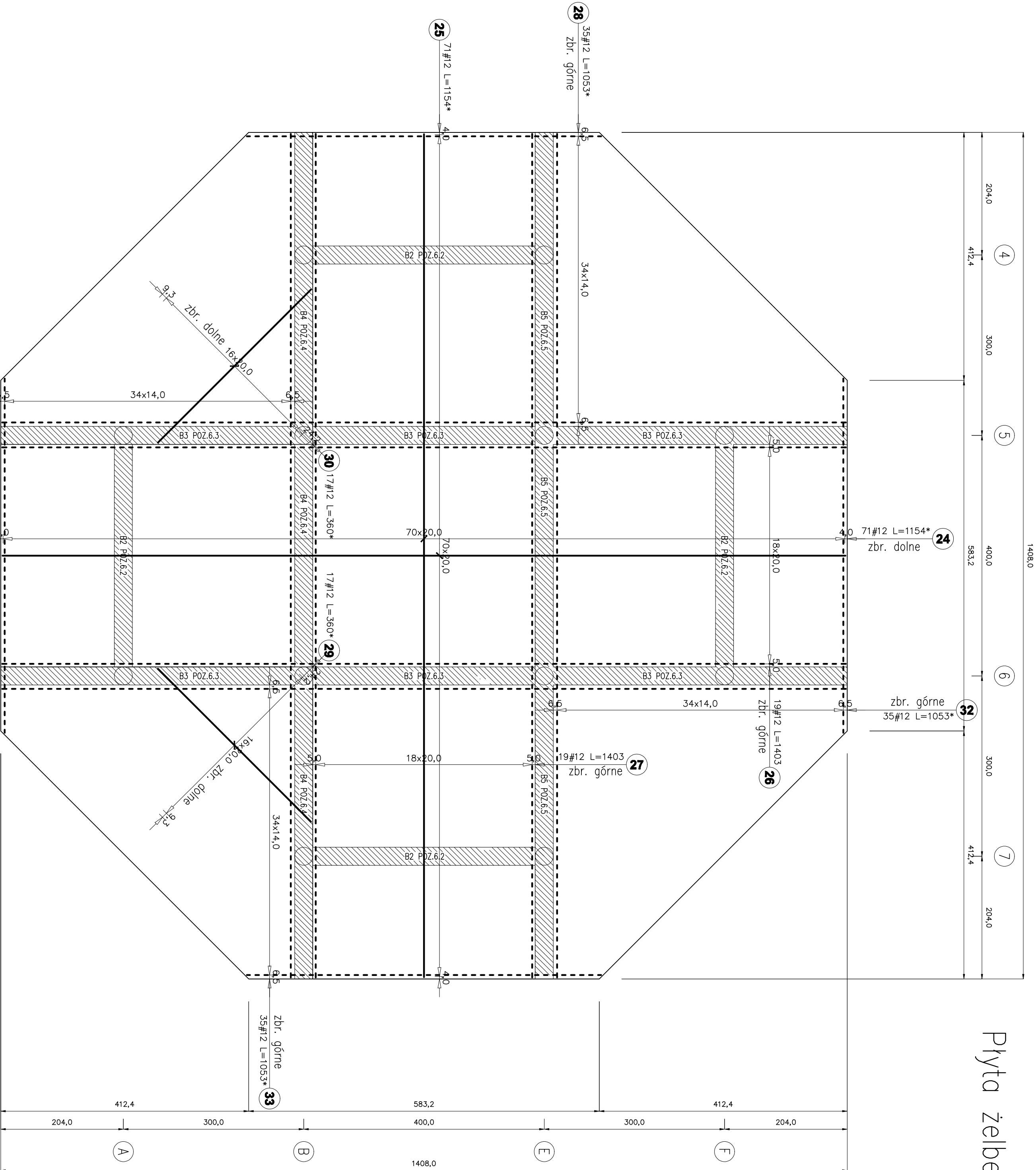


Płyta żelbetowa POZ. 2.2 gr. 18cm
 SKALA 1:50



Poz.	Stal	Długość # (cm)	Liczba		Długość liczono (m)
			w	elementów	
24	12			1	819,34
25	12			1	819,34
26	12			1	266,57
27	12			1	266,57
28	12			1	368,55
29	12	360 *	17	1	61,20
30	12	360 *	17	1	61,20
31	12			1	368,55
32	12			1	368,55
33	12			1	368,55
Długość wg średnic (m)					3768,42
Masa 1 m pręta (kg/m)					0,89
Masa łączna wg średnic (kg)					3346,36
Masa łączna wg gatunku stali (kg)					3346,36
Ogółem (kg)					3346,36

MATERIAŁ:
 Beton C20/25
 Stal zbr. # A-III (346S)
 Ø A-0 (S10S)
 Stal profil. S235 (S235=td=215MPa)
 Drewno C27

INWESTYCJA	Zagospodarowanie turystyczno-rekreacyjne terenów Uzdrawiska Rymanów poprzez budowę obiektów architektury zdrojowej nad Czarnym Potokiem		
ETAP	Budowa omlitektu i moio		
ADRES BUDOWY	Rymanów Zdrój, działka nr ewid. 430		
INWESTOR	Gmina Rymanów 38-480 Rymanów ul. Miłkowskiego 14a		
BRANŻA	KONSTRUKCJA		
TYTUŁ RYSUNKU	Płyta żelbetowa POZ. 2.2		
AUTOR	mgr inż. Fryderyk Liput upr. nr UAN-2-8346-156/84/85		DATA: 09.2009r.
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Józef Chrobok upr. nr UAN-2A-8346-107/84		SKALA: 1:50
WYKONAWC	inż. Piotr Marzeczek		Nr rysunku: K10