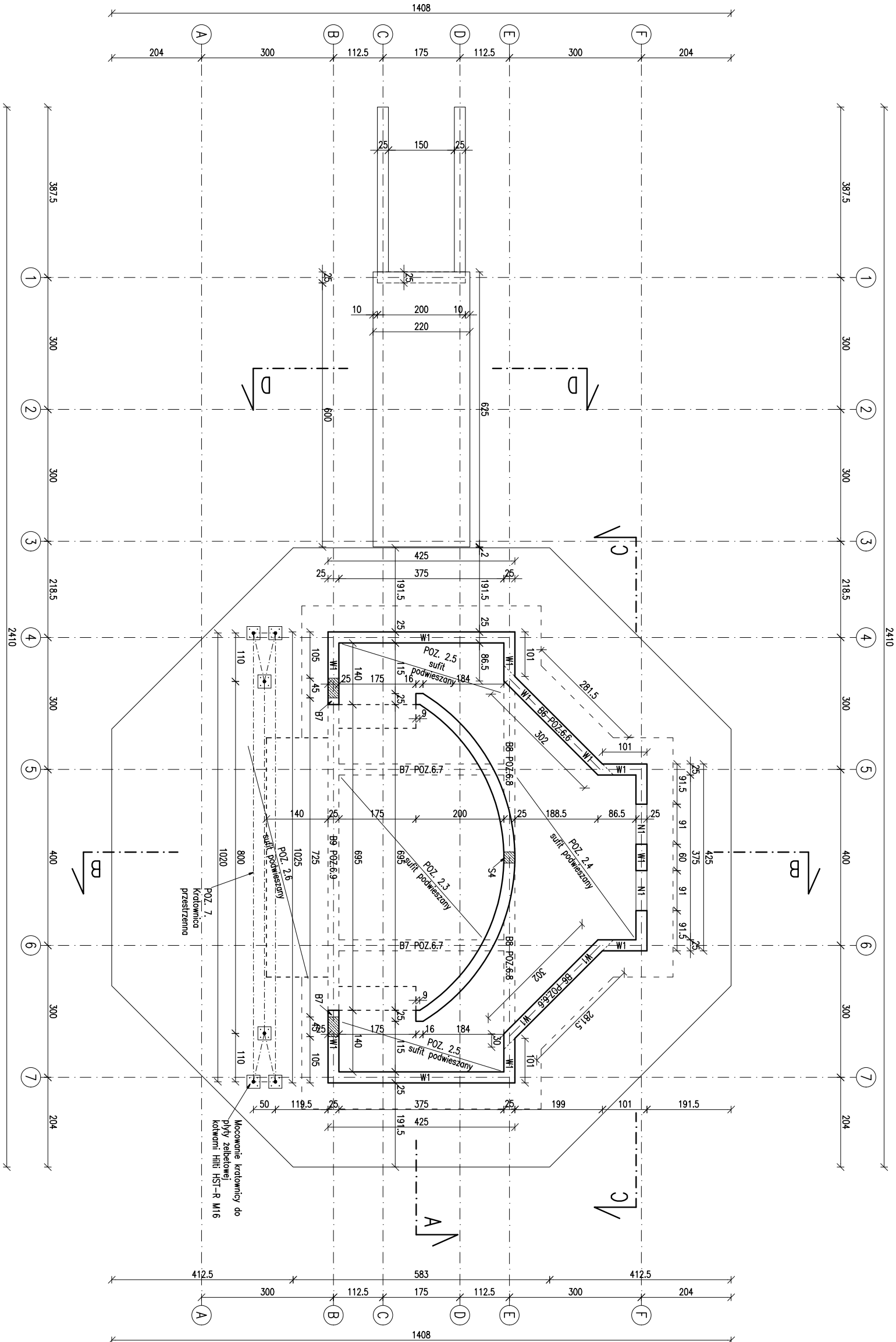


SCHEMAT PARTERU  
SKALA 1:100



- MATERIAL:
- Beton C20/25
  - Stal zbr. # A-III (34GS)
  - Ø A-0 (S105)
  - Stal profil. S235 (S13S=td=215MPa)
  - Drewno C27

ELEMENTY

- Sufit POZ. 2.3 RK 70x2,5 rozstaw 60cm
- Sufit POZ. 2.4 RK 50x3 rozstaw 60cm lub deska 32x125mm rozstaw 60cm
- Sufit POZ. 2.5 Deska 32x125mm rozstaw 60cm
- N1 POZ. 3.1 25x12cm zbr. 2#12 dołem pomiędzy ceglami
- W1 POZ. 4.1 25x25cm zbr. 4#12, strz. ø6 co 25cm
- S3 POZ. 5.3 25x25cm zbr. 4#12, strz. ø6 co 18cm
- S4 POZ. 5.4 25x25cm zbr. 6#12, strz. ø6 co 18cm
- B6 POZ. 6.6 25x25cm zbr. dolne 4#12, górne 2#12, strz. ø6co18cm
- B7 POZ. 6.7 25x35cm zbr. dolne 4#16, górne 2#12, strz. ø6co10cm
- B8 POZ. 6.8 25x50cm zbr. dolne 4#16, górne 4#16, strz. #8co15cm
- B9 POZ. 6.9 25x45cm zbr. dolne 3#16, górne 3#16, strz. ø6co20cm
- Kratka POZ. 7.0 posy. górne RO 60.3x2,5, pos. dolny RO 60.3x2,5, krzyżulce RO 40x2,5, krzyżulce pasa górnego RO 25x2,5
- mocowanie 4 kotwy Hilti HST-R M16

INWESTYCJA	Zogospodarowanie turystyczno-rekreacyjne terenów Uzdrawiska Rymanów poprzez budowę obiektów architektury zdrojowej nad Czarnym Potokiem		
ETAP	Budowa amfiteatru i moło		
ADRES BUDOWY	Rymanów Zdrój, działka nr ewid. 430		
INWESTOR	Gmina Rymanów 38-480 Rymanów ul. Witkowskiego 14a		
BRANŻA	KONSTRUKCJA		
TYTUŁ RYSUNKU		SCHEMAT PARTERU	
AUTOR	mgr inż. Fryderyk Liput upr. nr UAN-2-8346-156/84/85		DATA: 09.2009r.
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Józef Chrobak upr. nr UAN-2A-8346-107/84		SKALA: 1:100
WYKONAŁ	inż. Piotr Marszałek		Nr rysunku: K3
AutoCAD 2009 SeriaIno: 390-50097079			