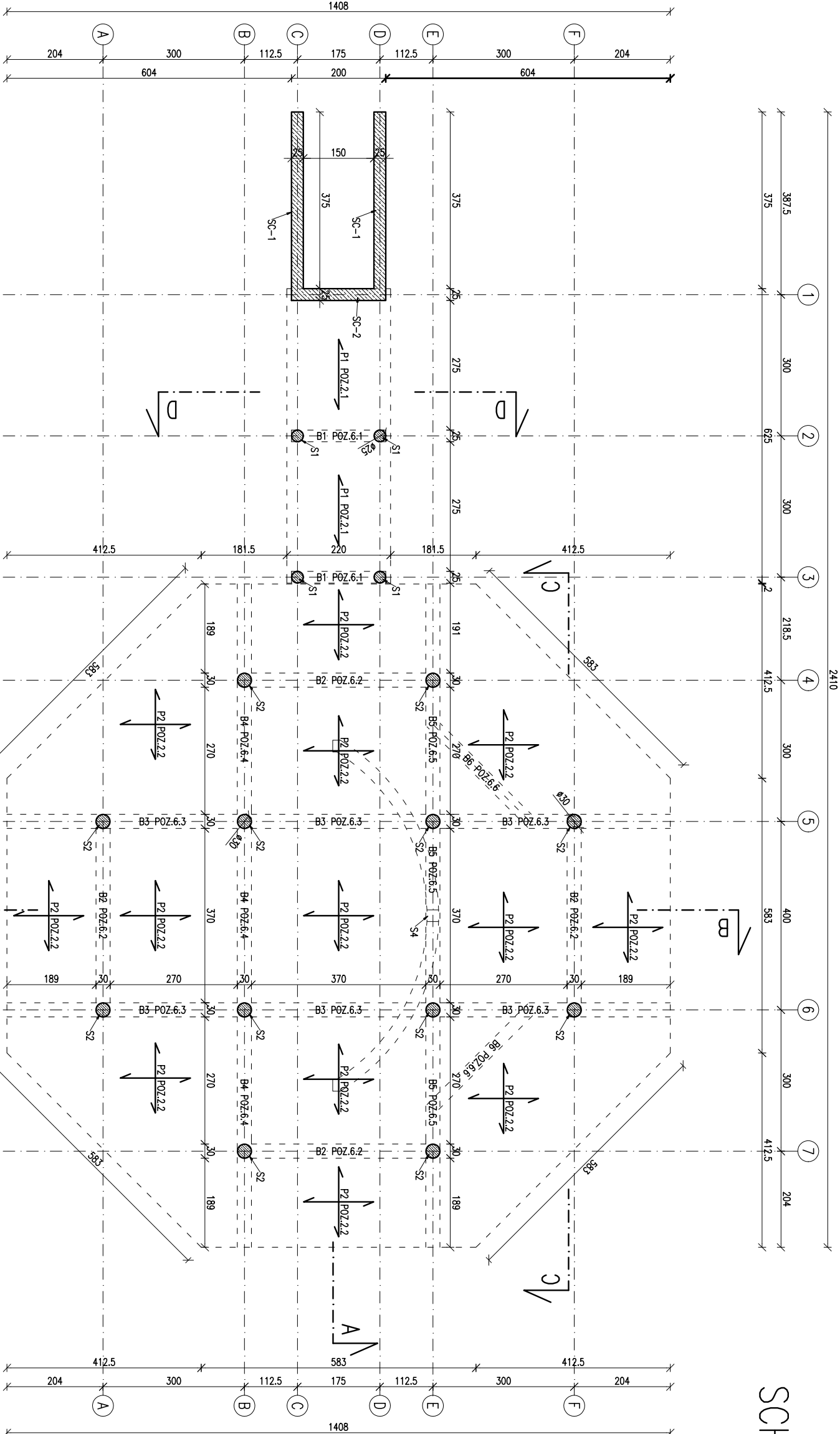


SCHEMAT KONSTRUKCJI
NAD WODĄ
SKALA 1:100



- MATERIAŁ:
- Beton C20/25
 - Stal zbr. # A-III (34G5)
 - Stal profil. S235 (St3S=td=215MPa)
 - Drewno C27

ELEMENTY	
----------	--

- Płyta POZ. 2.1 gr. 15cm zbr. dolne #12co15, zbr. górne #12co15
Płyta POZ. 2.2 gr. 18cm zbr. dolne siatka #12co20, zbr. górne siatka #12co14
W1 POZ. 4.1 25x25cm zbr. 4#12, strz. ø6co 5cm
S1 POZ. 5.1 ø25cm zbr. 6#12, strz. ø6co18cm
S2 POZ. 5.2 ø30cm zbr. 6#12, strz. ø6co18cm
S3 POZ. 5.3 25x25cm zbr. 4#12, strz. ø6co18cm
S4 POZ. 5.4 25x25cm zbr. 6#12, strz. ø6co18cm
B1 POZ. 6.1 25x30cm zbr. dolne 3#12, strz. ø6co10cm
B2 POZ. 6.2 30x60cm zbr. dolne 5#16, górne 2#12, strz. #8co18cm
B3 POZ. 6.3 30x50cm zbr. dolne 3#20, strz. 2ø6co12cm
B4 POZ. 6.4 30x60cm zbr. dolne 3#25, górne 3#25, strz. 2#8co10cm
B5 POZ. 6.5 30x60cm zbr. dolne 4#25, górne 4#25, strz. 2#8co10cm
B6 POZ. 6.6 25x25cm zbr. dolne 4#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, strz. 2ø6co10cm
B9 POZ. 6.9 25x45cm zbr. dolne 3#16, strz. ø6co20cm

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 KONSTRUKCJI NAD WODĄ		
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: 1:100	
WYKONAL	inż. Piotr Marszałek	Nr rysunku: K2	
AutoCAD 2009 SeriaIno: 390-50097079			