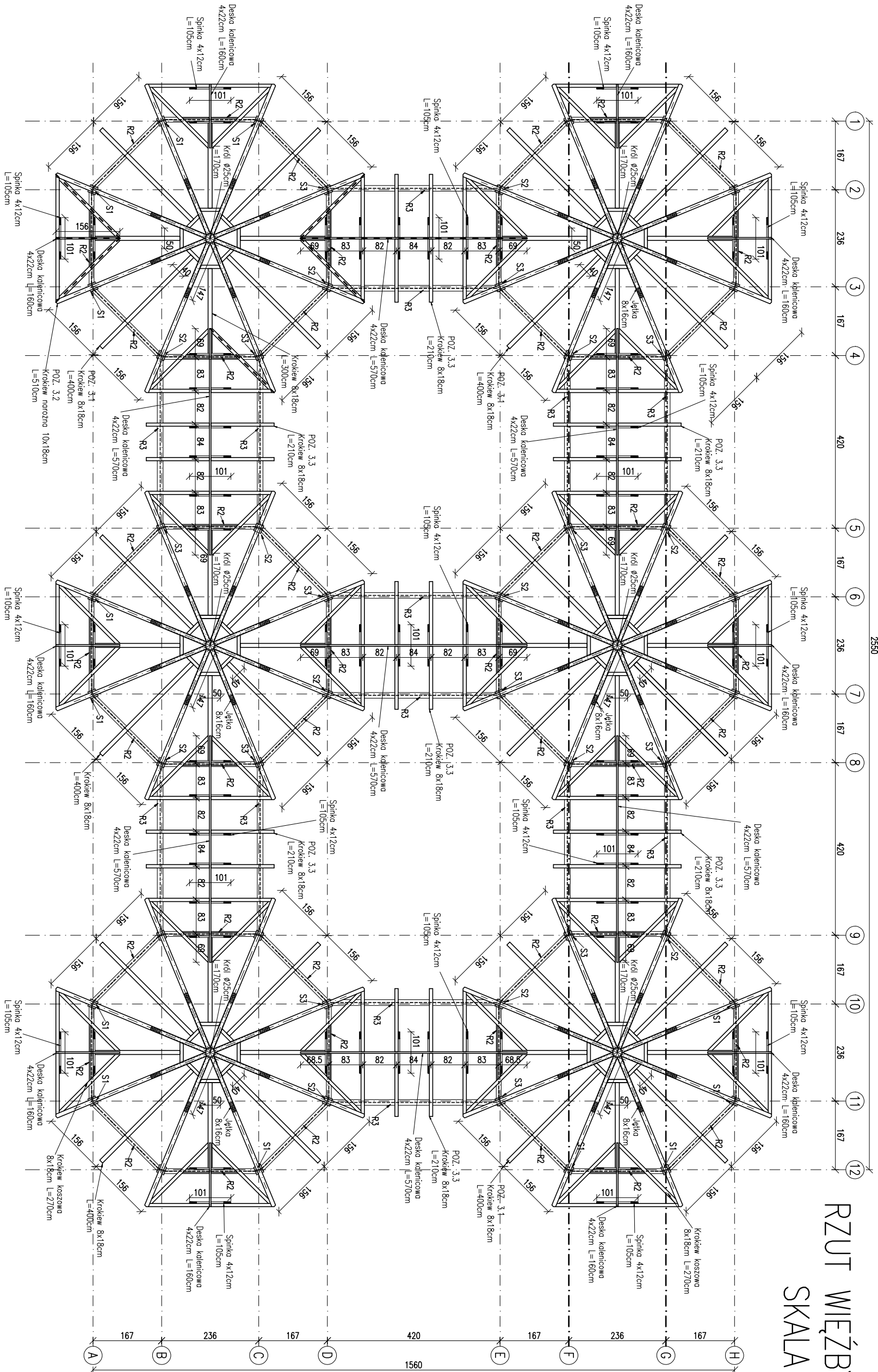


RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ
SKALA 1:100



- ELEMENTY

S1

P02. 2.1

HEA200

R1

P02. 2.2

RK 50x4mm

R2

P02. 2.3

HEA120

R3

P02. 2.4

HEB140

T1

P02. 2.5

P0 \varnothing 24mm

Wykonac pełne deskowanie konst.

więźby dachowej!
- MATERIAL:

Beton

C16/20

Stal zbr.

A-III (34GS)

Stal profil.

S235 (St3S=fd=215MPa)

INWESTYCJA	Zagospodarowanie turystyczno-rekreacyjne terenów Uzdrowiska Rymanów poprzez budowę obiektów architektury zdrojowej nad Czarnym Potokiem		
ETAP	Budowa ołtar		
ADRES BUDOWY	Rymanów Zdrój, działka nr ewid. 430		
INWESTOR	Gmina Rymanów 38-480 Rymanów ul. Miłkowskiego 14o		
BRANŻA	KONSTRUKCJA		
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ		
AUTOR	mgr inż. Fryderyk Liput upr. nr UAN-2-8346-156/84/85		DATA: 09.2009r.
			SKALA: 1:100
WYKONAŁ	inż. Piotr Morszałek		Nr rysunku:
			K3
AutoCAD 2009 SeriaNo: 390-50097079			