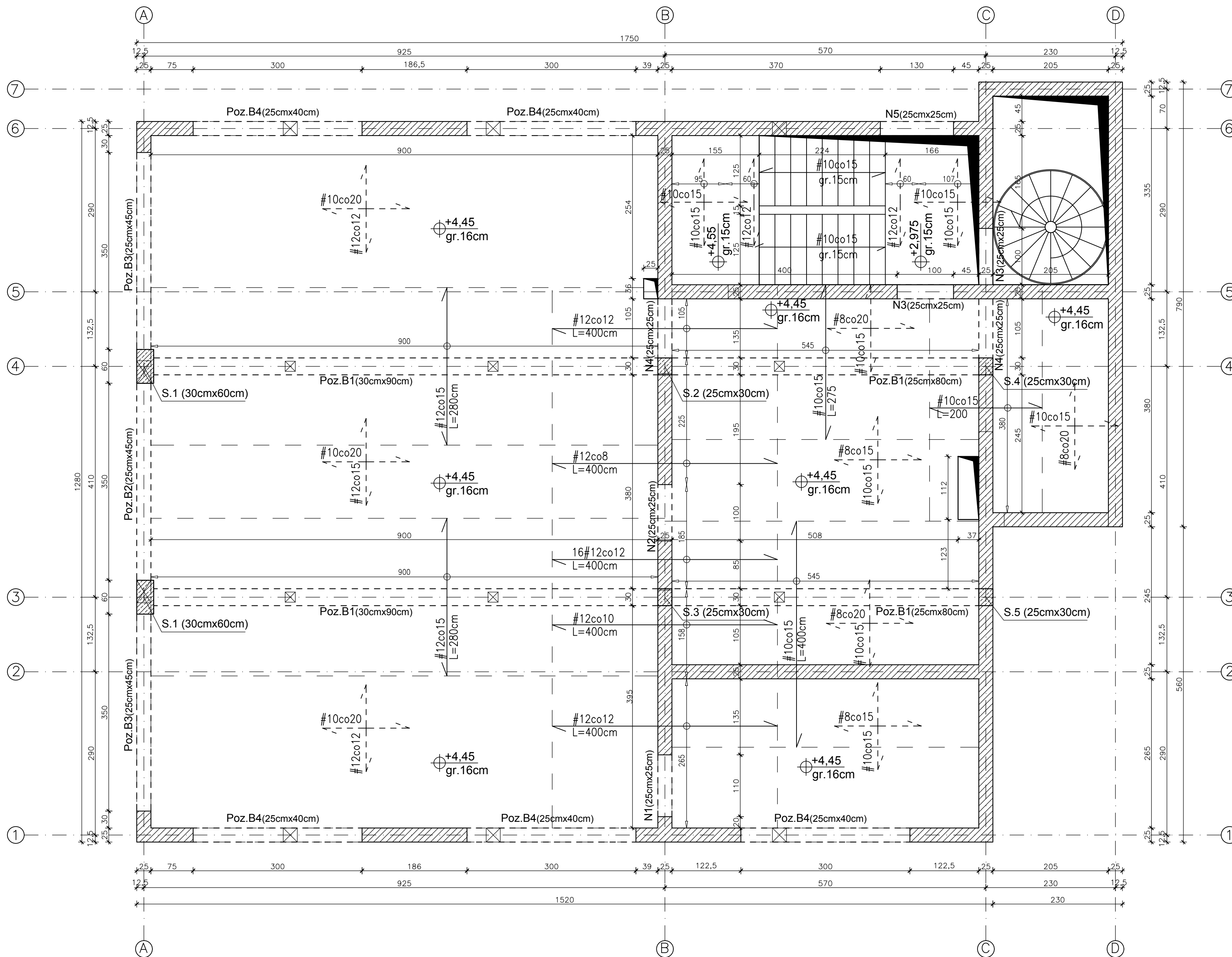


STROP NAD PARTEREM  
skala 1:50



— - ZBROJENIE GÓRNE

— — — — — ZBROJENIE DOLNE

$\pm 0.00 = 210,00m \text{ n.p.m}$

BETON C20/25 (B25)

max średnica kruszywa 16mm

STAL ZBROJENIOWA:


właściwości:

 $f_{yk} = 500 \text{ MPa}$ , kl. ciągłości min. B np. B500S (A-III N)

UWAGI:

- Wykonać zbrojenie górne płyty przy ścianach zewnętrznych #10co25cm
  - o dl. minimum prętów  $\frac{1}{4}$  rozpiętości przesła płyty w świetle.
- Zbrojenie rozdzielcze płyt jednokierunkowo zbrojonych: #8co20.
- Ściany działowe murować z dylatacją 2 cm pod stropem.
- Zbrojenie podłużne wieńców:
  - \* łączyć w odległości min 100 cm od krawędzi belek,
  - \* kotwić w ścianach prostopadłych na dl. min. 60 cm.
- Przy wykonywaniu ścian murowanych należy stosować się do wytycznych i zaleceń producenta materiałów murowanych.
- Wieniec nad ścianami murowanymi 25cmx25cm.

◁→ -zakres zbrojenia

 - przekrój przez żelbetowe słupy pod stropem

 - przekrój przez murowane ściany nośne pod stropem

 - oznaczenie obrysu ścian wyższej kondygnacji

<div></div> <div>KONSTRUKCJE BUDOWLANE</div> <div>JAN SERAFIN</div>		ul. Marii Jaremy 15/21 31-318 KRAKÓW		
		+48 502 772 385 jkserafin@gmail.com		
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. JAN SERAFIN upr. nr MAP/0159/POOK/10	TEMAT: PROJEKTU:	Rozbudowa, przebudowa wraz z modernizacją budynku remizy strażackiej oraz budynku usługowego, wraz z wewnętrznymi instalacjami oraz przyłączami do budynku remizy.	
		ADRES:	Podłężę działka 712, gmina Niepołomice	
		TEMAT RYSUNKU:	RZUT STROPU NAD PARTEREM	
		BRANŻA:	KONSTRUKCJA	
SPRAWDZIŁ:		STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY	
mgr inż. JANUSZ CZUCHRA upr. nr UAN 165/88		DATA:	KWIECIEŃ 2016	
		SKALA:	1:50	NUMER:
		AutoCAD LT 2016: 558-67285108		K2
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE				
Dokonywanie zmian oraz kopiowanie i rozpowszechnianie bez zgody autora jest zabronione.				