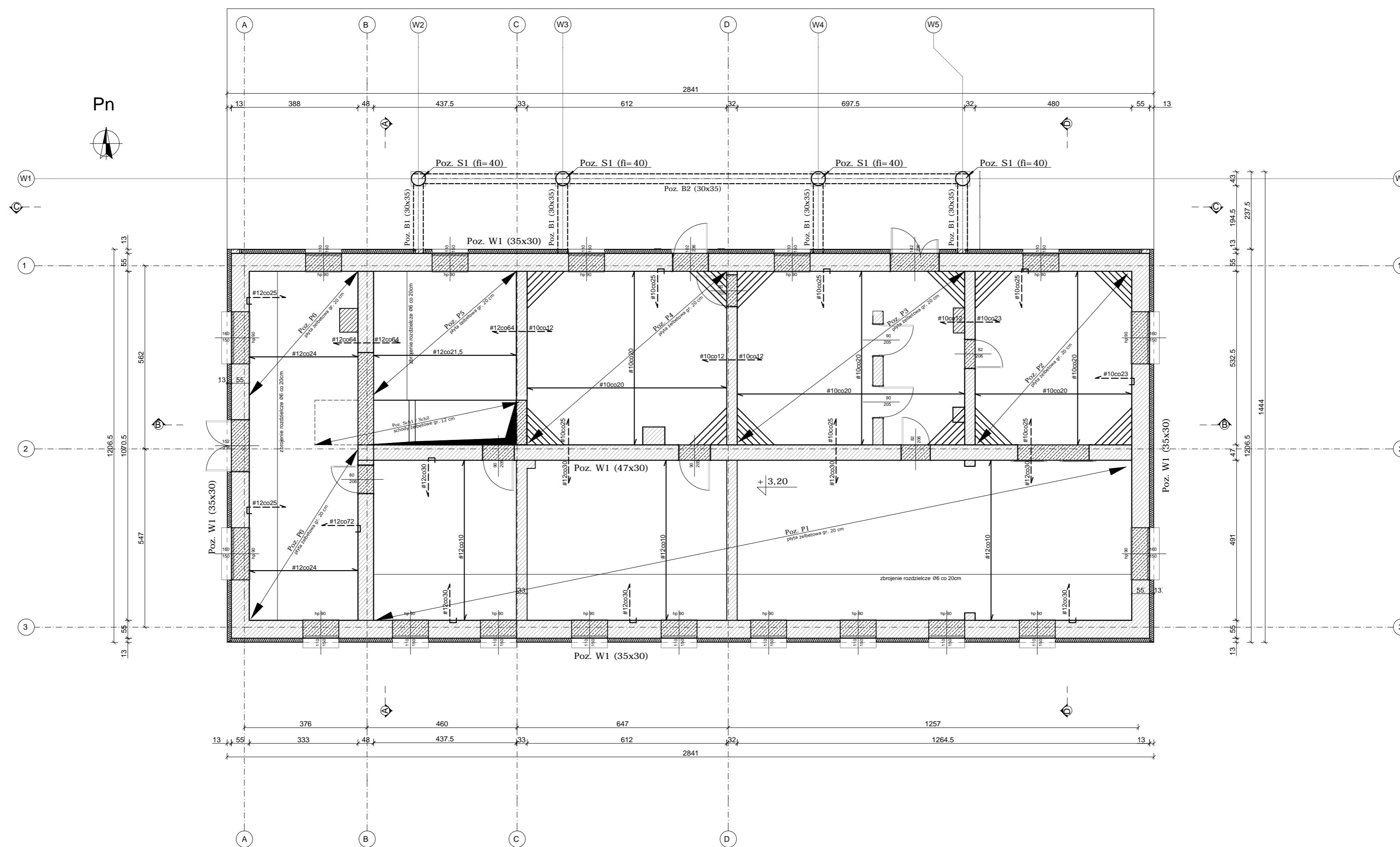



ZBROJENIE DOŁEM  
ZBROJENIE GÓRA

- BETON B25  
- STAL  
- A II (18G2) - zbrojenie główne  
- A 0 (S10S-b) - zbrojenie rozdzielcze  
- Otulina zbrojenia 2cm

- Wymiarowanie konstrukcji przeprowadzono dla projektowanego sposobu użytkowania budynku, wszelkie zmiany wymagają dodatkowej analizy konstrukcyjnej.  
- Płyty stropowe żelbetowe gr. 20cm.  
- Schody żelbetowe - płyta gr. 12cm, zbrojenie wg rys. szczegółowych  
- Oparcie płyt za pośrednictwem wieńców żelbetowych zbrojonych 4Ø12, strzemiąca Ø6mm co 20cm  
- Zbrojenie w narożach płyt krzyżowych Ø10co15cm  
- Minimalne oparcie prętów prostych 8cm  
- projekt rozpatrywać z projektem wentylacji celem lokalizacji otworów na kanały wentylacyjne  
- poziom górny płyty 3.20m  
- Wymiary sprawdzić na budowie  
- Rysunki rozpatrywać łącznie z opisem konstrukcji, rys. architektury i proj. branżowych

## SCHEMAT UKŁADÓW KONSTRUKCYJNYCH STROPÓW



jednostka projektująca  Filar Usługi Biuro Projektów i Inwestycji ul. Sąddecka 33h/11 34-700 Rabka Zdrój tel: 695 770 613	
Investor	<b>Gorceński Park Narodowy</b> <b>Poręba Wielka 590</b> <b>34-735 Niedźwiedź</b>
Tytuł projektu	<b>Termomodernizacja budynku</b> <b>Oficyny Dworskiej wraz z</b> <b>adaptacją, przebudową i</b> <b>rozbudową na cele</b> <b>edukacyjne i ekspozycyjne.</b>
Adres inwestycji	<b>Poręba Wielka 590</b> <b>dz. ewid. nr 55/3</b>
Tytuł arkusza	<b>Strop nad parterem</b>
Faza	<b>Projekt budowlany</b>
zespół projektowy:	pieczęćka i podpis:
Projektant: mgr inż. arch. Józef Polak opr. 347/66	
Projektant: mgr inż. Tomasz Wróbel opr. MAP/0271/POOK/07	
Skala rysunków	<b>1:100</b>
Nr Arkusza	<b>1</b>
Data:	<b>Grudzień 2013</b>
RYSUNEK CHRONI PRAWO AUTORSKIE ZAKAZ KOPIOWANIA	

KONSTRUKCJE