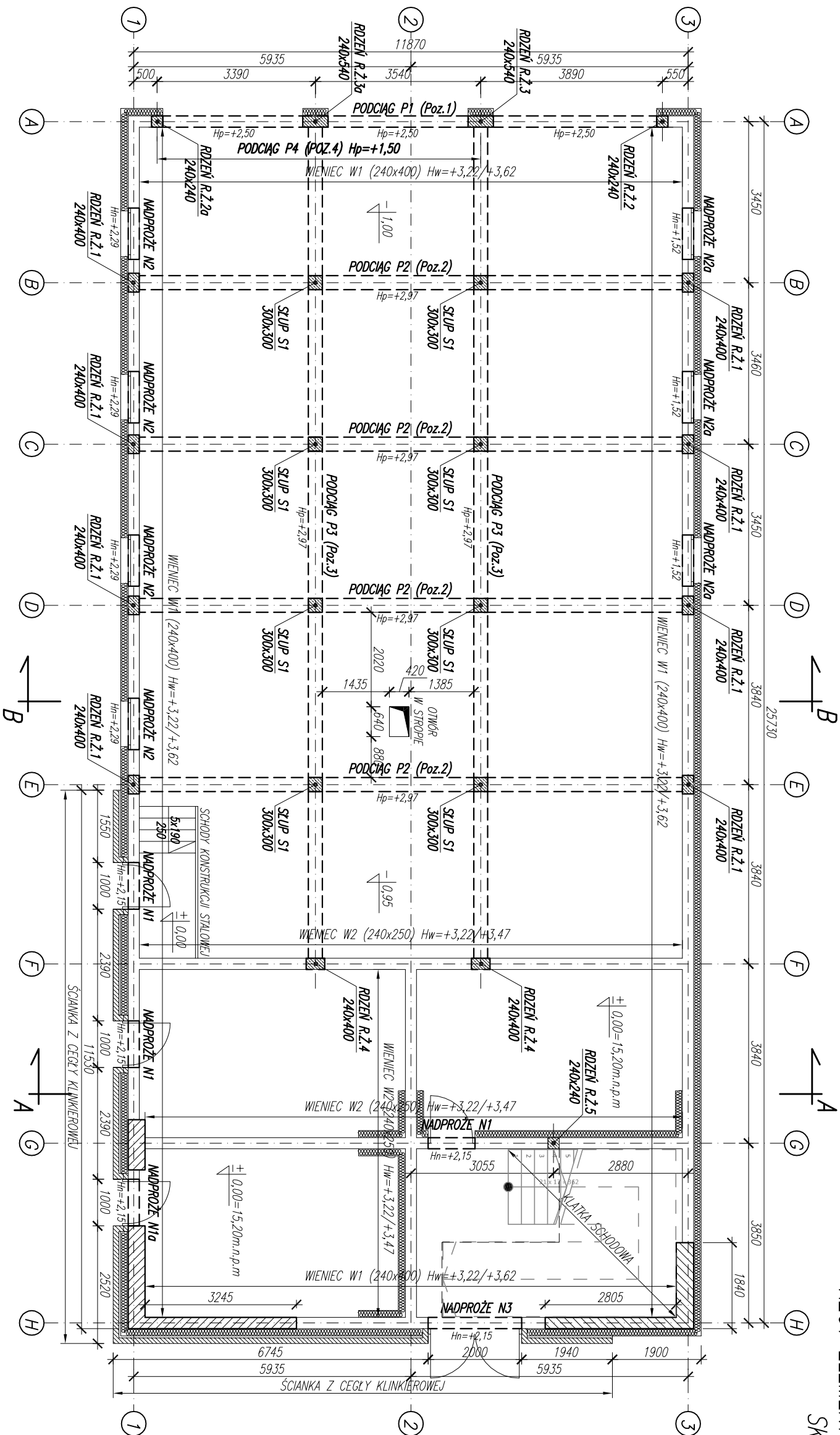


RZUT PRZYZIEMIA;  
RZUT ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH  
SKALA 1:100



PROJEKTOWANY STROP: MONOLITYCZNY  
GRUBOŚĆ PROJEKTOWANEGO STROPU: 160mm

BETON: C20/25;

STAŁ ZBROJENIOWA: A–IIIIN (BS1500S) – Zbrojenie główne

A–IIIIN (BS1500S) – Pręty rozdzielcze #8 co 200mm

OTULINY : 30mm

UWAGA:

1.  $H_n$  – WYSOKOŚĆ DO SPODU NADPROŻA, LICZONA OD PRZYJĘTEGO POZIOMU  $\pm 0,00=15,20m.n.p.m$ ,
2.  $H_p$  – WYSOKOŚĆ DO SPODU PODCIĄGU, LICZONA OD PRZYJĘTEGO POZIOMU  $\pm 0,00=15,20m.n.p.m$ ,
3. ZACHOWAĆ CIĄGŁOŚĆ ZBROJENIA WIENCA,
4. ZAŁOŻONY SPÓD WIENCÓW ( $+3,22m$ ) PRZYJĘTY OD POZIOMU  $\pm 0,00=15,20m.n.p.m$ ,
5. ZAKŁAD PRĘTÓW ZBROJENIOWYCH POSADZKI  $l=500mm$ ,
6. LOKALIZACJĘ, WYMIARY OTWORU W STROPIE POD WENTYLACJĘ ROZPATRYWAĆ ZGODNIE Z PROJEKTEM BRANŻOWYM.

|                        |  |
|------------------------|--|
| jednostka projektowa:  | PUZZLE PRACOWNIA PROJEKTOWA ANNA DĄBROWSKA<br>ul. Żółkiewskiego 3/21, 70-345 Szczecin, tel. 604 25 98 29 / 091 8 511 289                           |
| branża:                | KONSTRUKCJA  |
| faza:                  | projekt budowlany  |
| temat:                 | ROZBUDOWA I ODBUDOWA BUDYNKU MAGAZYNOWEGO  |
| lokalizacja inwestor   | ZALISSE 1, 72-004 TANOWO, dz. nr 535/2 ob. Złotej jednostka ewidencyjna Polica<br>PGL Lasy Państwowe Nadleśnictwo Trzebież, Złote 1, 72-004 Tanowo |
| PROJEKT                |  |
| Projektował:           | mgr inż. Przemysław Jucyszyn ZAP/0059/PWOK/11  |
| Sprawdził:             | mgr inż. Adam Sieraczewicz ZAP/0186/PWNBK/15   |
| Opracował:             | mgr inż. Marcin Koronowicz   |
| Tytuł rysunku:         | RZUT PRZYZIEMIA, RZUT ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH  |
| data: GRUDZIEŃ 2018 r. | skala: 1:100   |
|                        | rys. nr<br>K10   |