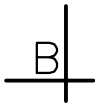


POZ 2.0 – RZUT PARTERU

1:100

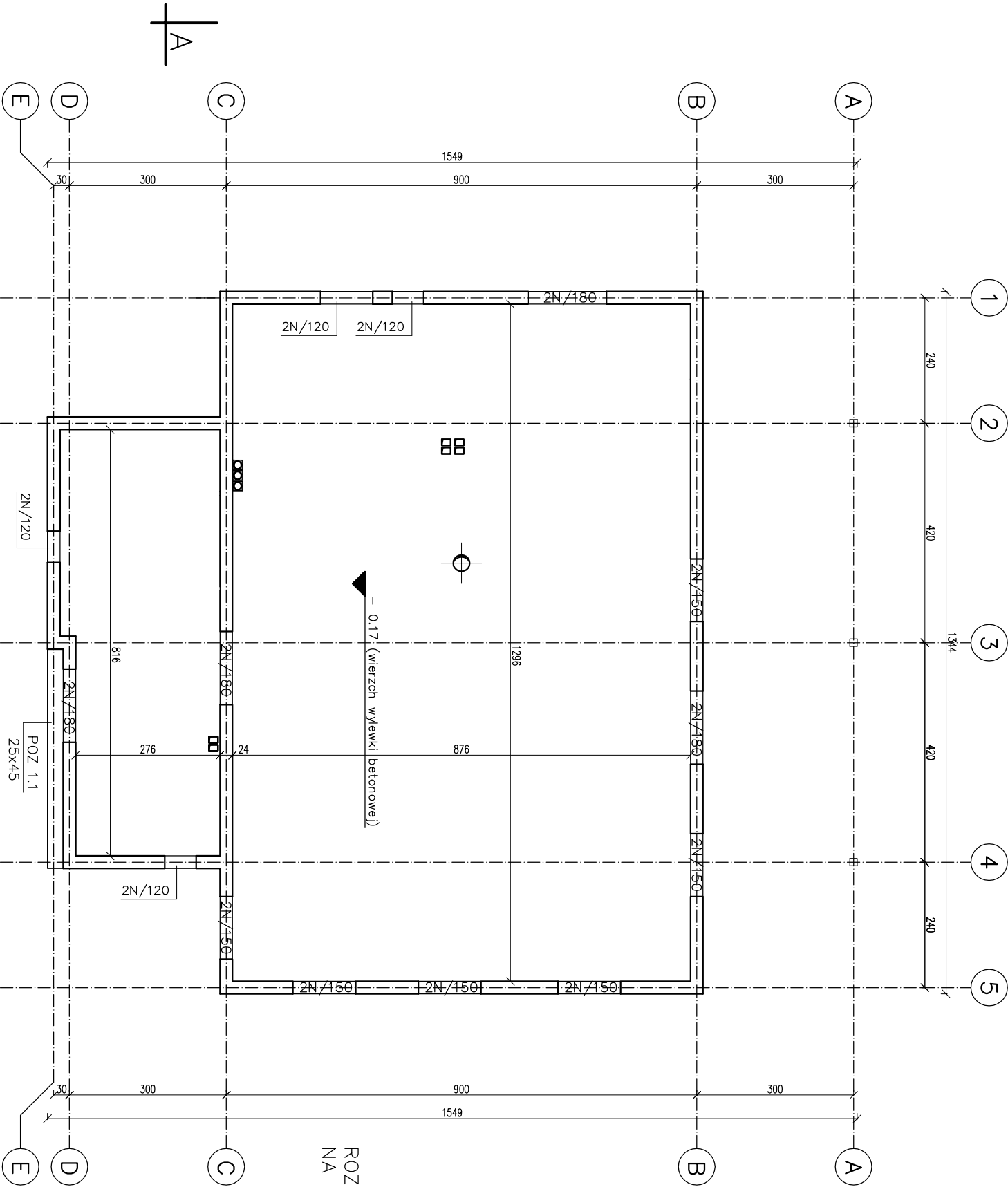


ZESTAWIENIE BELEK NADPROŻOWYCH TYPU L-19			
Lp	RODZAJ PREFABRYKATU	ILOŚĆ SZT	UWAGI
1	NADPROŻE L-19	2N/120	8
2	NADPROŻE L-19	2N/150	12
3	NADPROŻE L-19	2N/180	8

DANE MATERIAŁOWE:

- 1.0 – ŚCIANY:
- 1.1 – ŚCIANY ZEWNĘTRZNE I WEWNĘTRZNE GR. 24 cm, MUROWANE BLOCKÓW GAZOBETONOWYCH KLASY 7 MPa NA ZAPRAWIE ZWYKŁEJ KLASY M5 MPa
- 1.2 – ŚCIANKI DZIAŁOWE GR. 8 cm MUROWANE BLOCKÓW GAZOBETONOWYCH KLASY 7 MPa NA ZAPRAWIE ZWYKŁEJ KLASY M5 MPa.
- 2.0 – NADPROŻA, PODCIĄG:
- 2.1 – NADPROŻA W ŚCIANACH GR. 24 cm, Z PREFABRYKOWANYCH BELEK TYPU L-19
- 2.2 – PODCIĄGI BETONOWANE ŁĄCZNIE ZE STROPEM, WYLEWANE Z BETONU KLASY C20/25 (B25) ZBROJONE STALĄ KLASY AIII
- 3.0 – KOMINY:
- 3.1 – KOMINY WENTYLACYJNE Z PUSTAKÓW Z BETONU LEKKIEGO 14x17 cm. KOMIN ODDYLATOWANY OD STROPU SZCZELINĄ O SZEROKOŚCI 2 CM. SZCZELINA WYPEŁNIONA WEŁNĄ MINERALNĄ, NIE WOLNO STOSOWAĆ STYROPIANU

ROZSTAW I WIELKOŚĆ OTWORÓW INSTALACYJNYCH I WENTYLACYJNYCH POKAZANYCH NA TYM RYSUNKU NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI



DARIUSZ LEMKA, ul. Stare Miasto 26/2, 82-200 Małobork NIP: 579-178-21-17 REGON: 221144653 tel./fax: +48 (55) 649 12 01, mobile: +48 692 99 08 99 adres: apl.malobork.pl e-mail: apl@apl.malobork.pl			
Rysunek: RZUT PARTERU			
Projekt: Budowa świetlicy w Bronowie gm. Susz			
Lokalizacja: dz. nr: 167 obr. Bronowo, gm. Susz 14-240 Susz			
Inwestor: GMINA SUSZ ul. Józefa Wysockiego 6, 14-240 Susz			
Projektant: Inż. Jarosław Czerniak upr. nr 367/Gd/2002	Podpis:		
Sprawdzający: mgr inż. Agnieszka Siniowska upr. nr POW/0362/PWBKb/15	Podpis:		
Asystent: mgr inż. J. Kubiśki	Podpis:		
mgr inż. K. Nawrocki			
Data: 2018-09-12	Skala: 1:100	Branża: KONST.	Rys. nr K.4