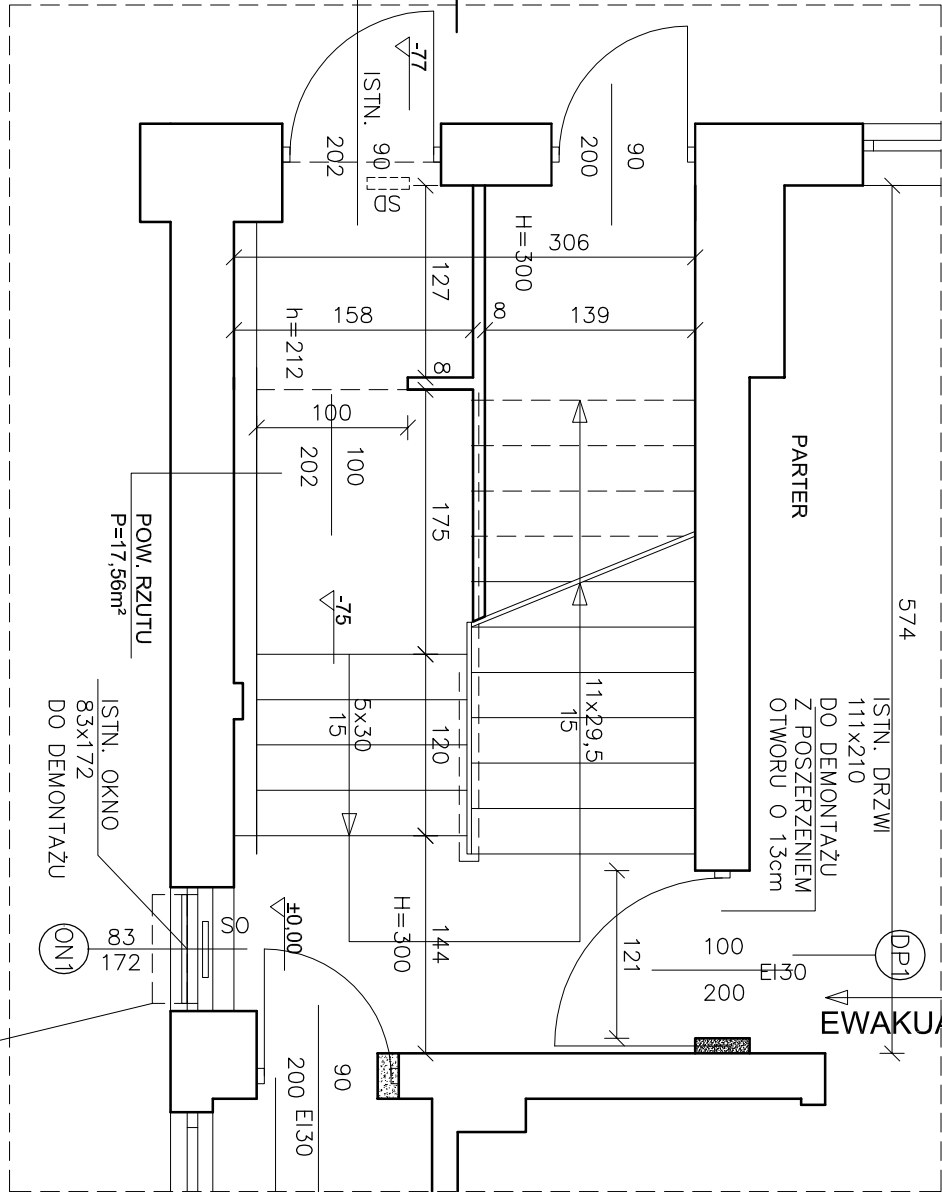


STAN ISTNIEJĄCY  
BEZ ZMIAN  
POZIOM +330  
I PIĘTRO

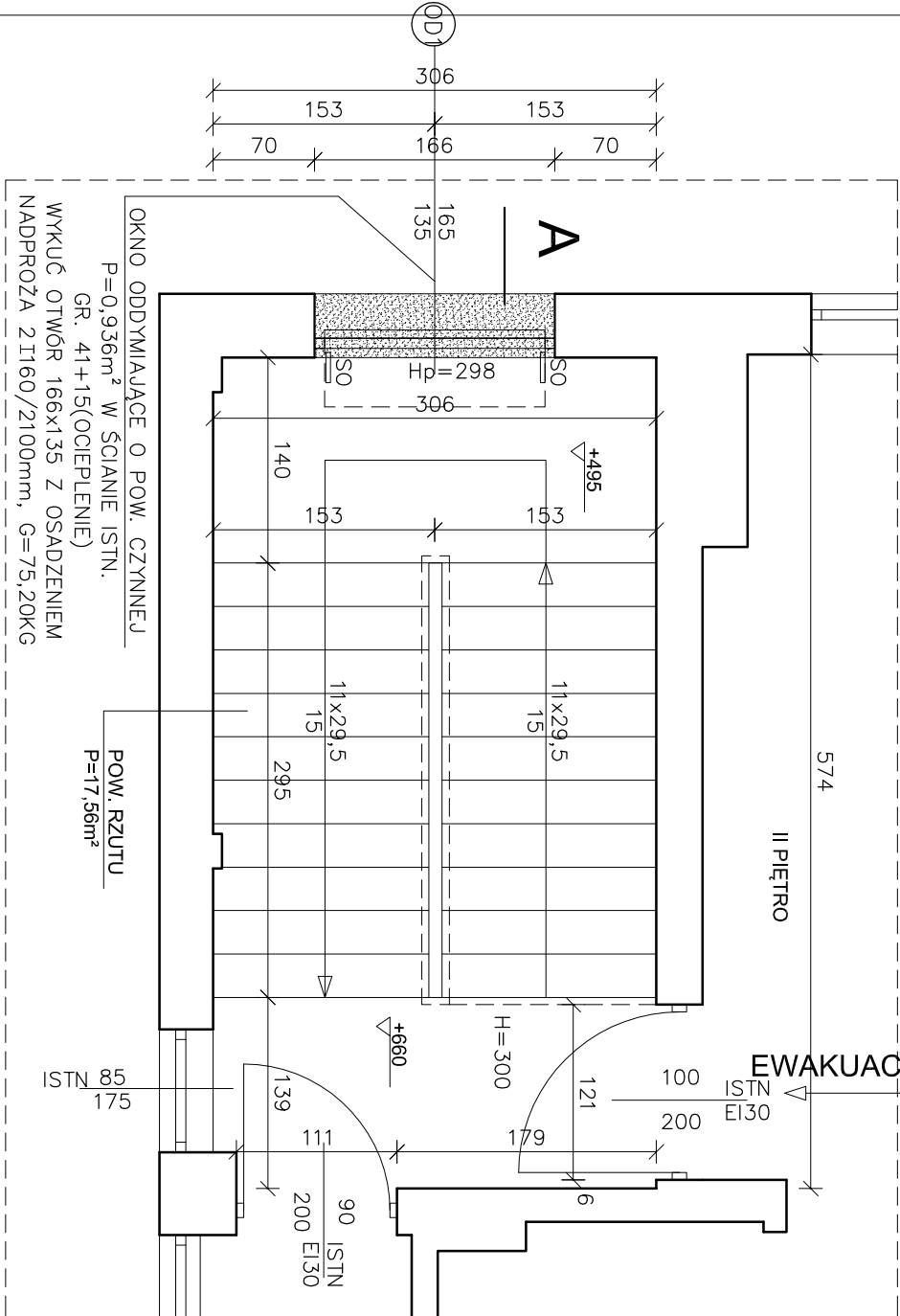
- OZNACZENIA - ELEMENTY PROJEKTOWANE**
- "DP1", "DP2" - DRZWI P.POŻ. EI30 (PEŁNE)
  - "ON1" - OKNO NAPOWIETRZAJĄCE P.POŻ.
  - O POW. CZYNNEU P=0,54m<sup>2</sup>
  - "SO" - SŁOWNIK OKIENNY SZT.1
  - ŁANCUCHOWY POŁĄCZONY Z SAP
  - "SD" - SŁOWNIK DRZWIOWY SZT.1 (WYPYCHACZ) POŁĄCZONY Z SAP
  - "D1" - SKRZYDŁO DRZWIOWE DOPASOWAĆ DO OTWIERANIA AUTOMATYCZNEGO



STAN ISTNIEJĄCY  
+ ELEMENTY  
PROJEKTOWANE  
POZIOM ±0,00  
PARTER

ISTN. DRZWI 97x210  
DO DEMONTAŻU  
Z POSZERZENIEM  
OTWORU O 14cm

- OZNACZENIA - ELEMENTY PROJEKTOWANE**
- "OD1" - OKNO ODDYMIAJĄCE O POW. CZYNNEU P=0,936m<sup>2</sup>
  - "SO" - SŁOWNIK OKIENNY SZT.2
  - ŁANCUCHOWY POŁĄCZONY Z SAP



STAN ISTNIEJĄCY  
+ ELEMENTY PROJEKTOWANE  
POZIOM +660  
II PIĘTRO

EWAKUACJA

PRACOWNIA PROJEKTOWA "PROSPEKT" ZAMOŚĆ			
INŻ. HENRYK GRZESZCZUK, ZAMOŚĆ, UL. KAMIENNA 13/81			
TITUL PROJEKTU	PROJEKT BUDOWLANY INSTALACJI ODDYMIANIA KŁATEK SCHODOWYCH W OBIEKTACH ZAMOJSKIEGO SZPITALA NIEPUBLICZNEGO Z DOSTOSOWANIEM DO PRZEPISÓW P.POŻ		
ADRES	22-400 Zamość, ul. Peowiaków 1 - dz. nr geod. 116/17		
INWESTOR	ZAMOJSKI SZPITAL NIEPUBLICZNY Sp. z o.o.		
BRAMA	BUDOWLANA		
SKALA 1:50		DATA	12.2014
TYTUŁ	ODDZIAŁ WEWNĘTRZNY - BUDYNEK NR 4 - KL1	RYS.	1
TYTUŁ	INŻ. KONSTR. Henryk Grzeszczuk	PROJEKT	
PROJEKTOWAŁ	upr. nr BGPK-VI-8387/21/89 specj. konstrukcyjno - budowlana		
OPRACOWAŁ	mgr inż. Grzegorz Łaskowski		