

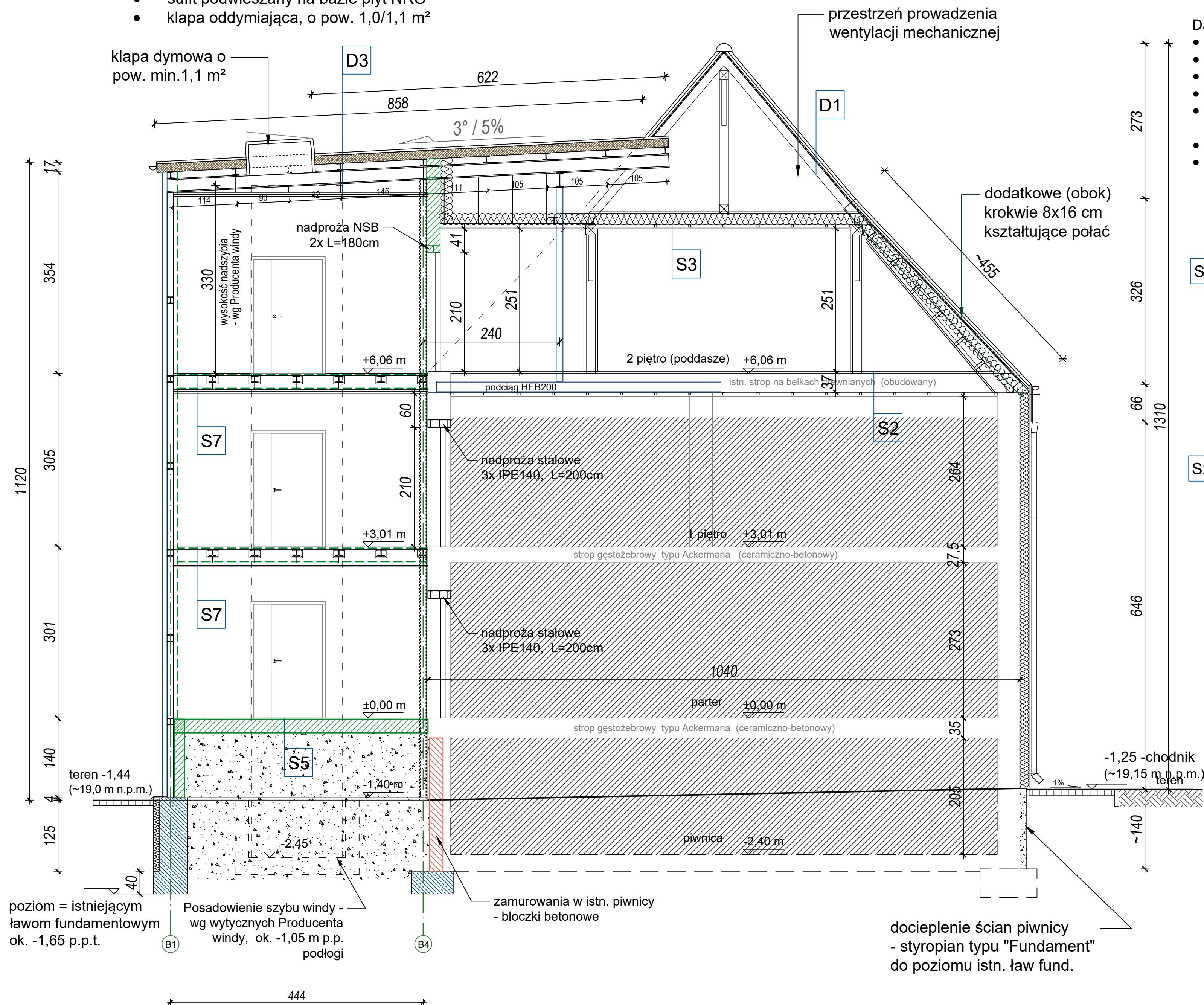
- D3** Dach w klatce schodowej:
- płyta warstwowa z rdzeniem z wełny mineralnej, min. gr. 150 mm, wymagany współczynnik przenikania ciepła  $U=0,30 [W/m^2K]$  (pom. o temp.  $8\pm 16^\circ$ )
  - stalowa konstrukcja dachu (belki dwuteowe) zabezpieczona do klasy R60
  - sufit podwieszany na bazie płyt NRO
  - kłapa oddymiająca, o pow.  $1,0/1,1 m^2$

- D1** Dach nad częścią użytkową poddasza:
- blacha na rąbek stojący
  - łąty i kontrłąty
  - membrana dachowa o gramaturze, min.  $200 g/m^2$

- Dach w części użytkowej poddasza:
- blacha na rąbek stojący
  - łąty i kontrłąty
  - membrana dachowa o gramaturze, min.  $200 g/m^2$
  - istniejące krokwie drewniane
  - docieplenie z wełny mineralnej o łącznej gr. 24 cm, max  $\lambda=0,035 W/mK$
  - folia paroizolacyjna
  - obudowa systemowa na bazie płyt cementowo-drzazgowych, gipsowo-włóknowych, itp. zabezpieczająca konstrukcję dachu do REI30

- S3** Sufity (strop) nad 2 piętrem:
- docieplenie z wełny mineralnej o łącznej gr. 24 cm, max  $\lambda=0,035 W/mK$  układane pomiędzy istniejącymi belkami stropowymi
  - folia paroizolacyjna
  - obudowa systemowa na bazie płyt cementowo-drzazgowych, gipsowo-włóknowych, itp. zabezpieczająca konstrukcję stropu do REI60

- S2** Podłoga (strop) nad 1 piętrem:
- warstwa wierzchnia - panele podłogowe/płytki ceramiczne
  - warstwa suchego jastrychu typu 2x płyty cementowo-drzazgowe, gipsowo-włóknowe, itp. zabezpieczające strop od góry do REI60
  - istniejące deskowanie/podłoga
  - istniejące belki drewniane, bez warstw polepy
  - wypełnienie z wełny mineralnej, gr. 15 cm
  - folia paroizolacyjna
  - sufit systemowy na bazie płyt cementowo-drzazgowych, gipsowo-włóknowych, itp. zabezpieczający strop od dołu do REI60



 <div>Konstrukcyjna Pracownia Projektowa Piotr Jan Wojtczak tel.: 600 513 056 ul. Zagajewskiego 18/28 87-800 Włocławek</div> <div>F.H.U. Przemysław Chyliński tel.: 790 744 785 ul. Zagajewskiego 14/1C4 87-800 Włocławek</div> <div><b>KONSORCIUM</b></div>	
Tytuł projektu: Przebudowa i rozbudowa istniejącego budynku, ze zmianą sposobu użytkowania części budynku z funkcji schroniska dla nieletnich na funkcję biurową z częścią zamieszkania zbiorowego i adaptacją pomieszczeń na potrzeby Centrum Usług Społecznych, wraz z rozbudową dwóch budynków gospodarczych i wiaty śmietnikowej oraz budową nowego i przebudową istniejącego ogrodzenia oraz budową wiaty śmietnikowej	
Nazwa rys.: <b>NOWA KLATKA SCHODOWA - PRZEKRÓJ W7</b>	
Inwestor: Powiat Łębski ul. Czołgistów 5 84-300 Łębork	Adres bud.: ul. Okrzei 15, 84-300 Łębork obręb 7, dz. nr 151/3, 151/5, 156/6
Projektant: (architektura) <i>mgr inż. arch. Małgorzata Chylińska</i> uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr 1/KPOKK/2018	Projektant: (konstrukcja) <i>mgr inż. Piotr Wojtczak</i> uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania bez ograniczeń nr KUP/00051/POKK/07
Data: 22.02.2021 r.	Skala: 1:50 Nr rys.: K-05