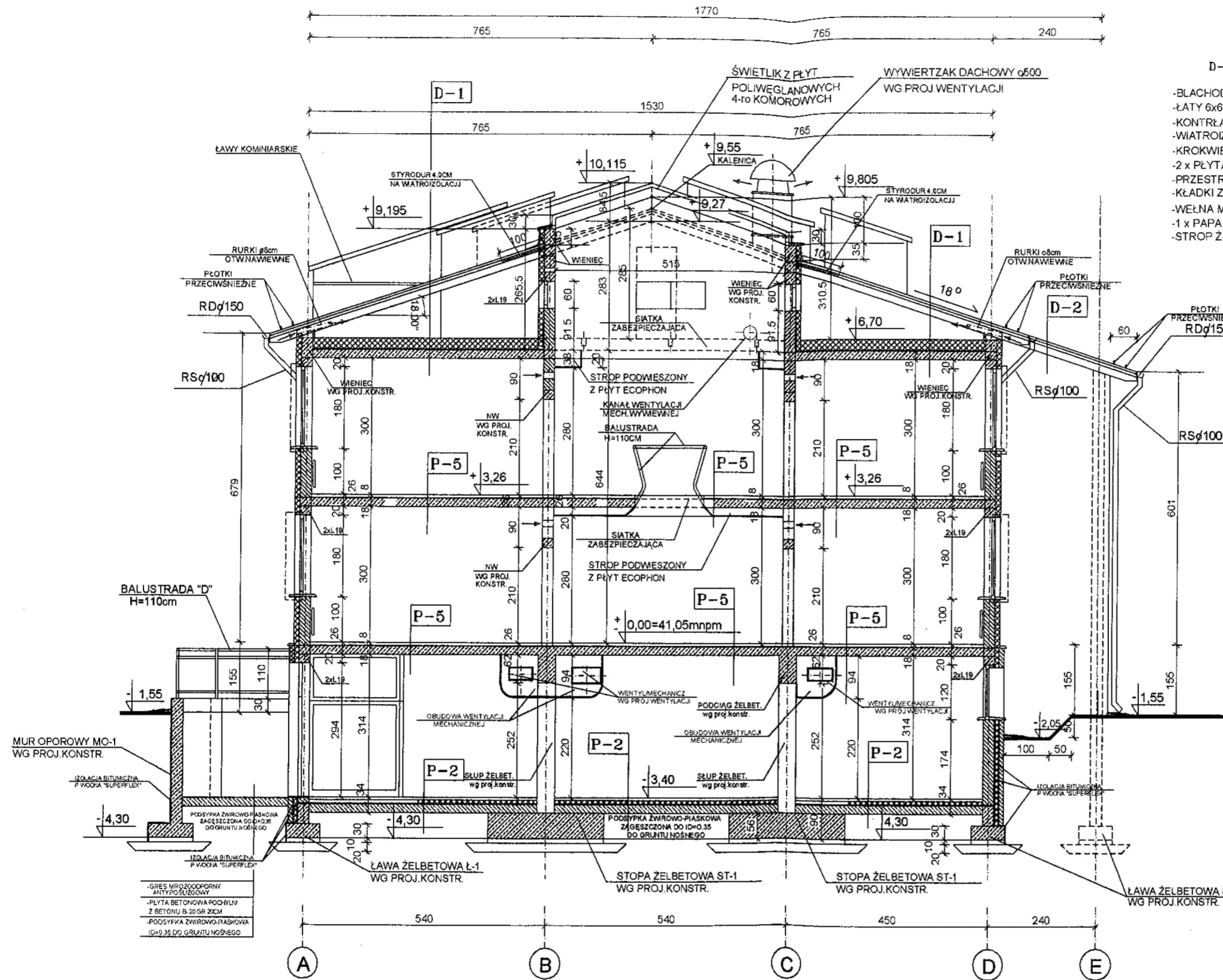


**WYMIARY SPRAWDZAC NA BUDOWIE !!!**

**RZUT DACHU 1:100**

Pracownia Projektowa arch. Halina Ryl 75-637 Koszalin ul. Orzechowa 17 tel. 340-60-40	
TEMAT:	PAWILON ZAKWATEROWANIA OSADZONYCH
ADRES:	KOSZALIN ul. MIESZKA 1 43
UŻYTKOWNIK:	ZAKŁAD KARNY W KOSZALINIE ul. MIESZKA 1 43
RZUT DACHU SKALA 1:100	
AUTOR:	MGR INŻ. ARCH. HALINA RYL
OPRAC.:	TECH. BUD. A. DYMOWSKI
SPRAWDZ.:	MGR INŻ. ARCH. E. ANDRZEJEWSKA
KOSZALIN 2006 r.	



- D-1**
- BLACHODACHÓWKA
  - ŁĄTY 6x6 cm
  - KONTRŁĄTY 4x6 cm
  - WIATROIZOLACJA
  - KROKWIE STALOWE
  - 2 x PŁYTA G-K "F"
  - PRZESTRZEŃ PODDASZA
  - KŁADKI Z DESEK GR.32mm
  - WEŁNA MINERALNA GR.20,0 cm
  - 1 x PAPA ZGRZEWAŁNA
  - STROP ŻELBETOWY 18,0CM
- D-2**
- BLACHODACHÓWKA
  - ŁĄTY 6x6 cm
  - KONTRŁĄTY 4x6 cm
  - WIATROIZOLACJA
  - KROKWIE STALOWE
  - WEŁNA MINERALNA GR.20,0 cm
  - 1 x PAPA ZGRZEWAŁNA
  - STROP ŻELBETOWY GR.10,0 cm

- P-4** /PARTER.PIĘTRO-WC.UMYWALNIA.ŁAZIENKI WC PERSONELU/
- TERAKOTA ANTYPOŚLIZGOWA
  - GŁADŹ CEMENTOWA GR.3,0cm ZBROJONA SIATKĄ STALOWĄ Ø1mm O OCZKACH 2x2cm
  - IZOLACJA P.WODNA x 2 WYWINIĘTA NA ŚCIANY
  - 3-5cm GŁADŹ ZE SPADKIEM W KIERUNKU KRATKI
  - IZOLACJA TERMICZNA STYRODUR GR.2,0cm
  - IZOLACJA P.WODNA "SUPERFLEX"
  - STROP ŻELBETOWY CR.18,0cm

- P-5** /PARTER.PIĘTRO-POZOSTAŁE POMIESZCZENIA/
- POLYFLOR 0.5 cm/GRES ANTYPOŚLIZGOWY/
  - WARSTWA WYRÓWNAWCZA 0,5cm
  - GŁADŹ CEMENTOWA GR.4,0cm ZBROJONA SIATKĄ STALOWĄ Ø1mm O OCZKACH 2x2cm
  - 1 x FOLIA
  - IZOLACJA TERMICZNA STYRODUR GR.3,0cm
  - 1 x PAPA ZGRZEWAŁNA
  - STROP ŻELBETOWY CR.18,0cm

**UWAGI :**

1. ELEMENTY KONSTRUKCYJNE WG PROJEKTU KONSTR.

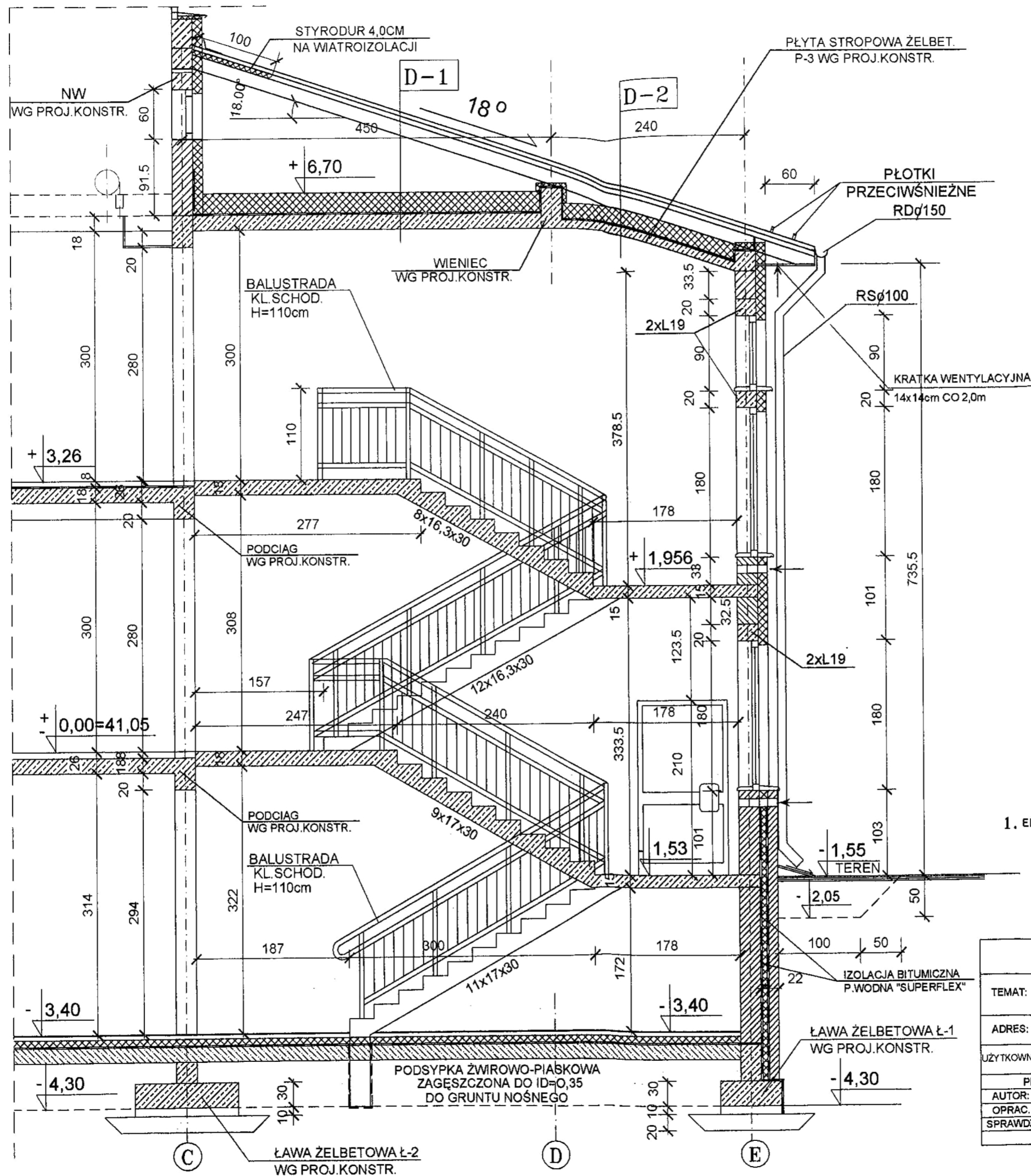
**PRZEKRÓJ I-I 1:100**

- P-1** /PIWNICA-WC.ŁAZIENKI WC PERSONELU POM.TECHNICZNE/
- TERAKOTA ANTYPOŚLIZGOWA
  - GŁADŹ CEMENTOWA GR.3,0cm ZBROJONA SIATKĄ STALOWĄ Ø1mm O OCZKACH 2x2cm
  - IZOLACJA P.WODNA x 2 WYWINIĘTA NA ŚCIANY
  - 3-5cm GŁADŹ ZE SPADKIEM W KIERUNKU KRATKI
  - IZOLACJA TERMICZNA STYRODUR GR.8,0cm
  - 1 x PAPA TERMOZGRZEWAŁNA
  - IZOLACJA P.WODNA "SUPERFLEX"
  - PŁYTA BETONOWA GR.20 cm Z BETONU B-20
  - PODSYPKA ŻWIROWO-PIASKOWA ZAGĘSZCZONA ID=0,35 DO GRUNTU NOŚNEGO

- P-2** /PIWNICA-POZOSTAŁE POMIESZCZENIA/
- POLYFLOR 0.5 cm/GRES ANTYPOŚLIZGOWY/
  - WARSTWA WYRÓWNAWCZA 0,5cm
  - GŁADŹ CEMENTOWA GR.5,0cm ZBROJONA SIATKĄ STALOWĄ Ø1mm O OCZKACH 2x2cm
  - 1 x folia
  - IZOLACJA TERMICZNA STYRODUR GR.8,0cm
  - 1 x PAPA TERMOZGRZEWAŁNA
  - IZOLACJA P.WODNA "SUPERFLEX"
  - PŁYTA BETONOWA GR.20 cm Z BETONU B-20
  - PODSYPKA ŻWIROWO-PIASKOWA ZAGĘSZCZONA ID=0,35 DO GRUNTU NOŚNEGO

- P-3** /PARTER.PIĘTRO-KUCHNIA/
- POLYFLOR 0.5 cm
  - WARSTWA WYRÓWNAWCZA 0,5cm
  - GŁADŹ CEMENTOWA GR.4,0cm ZBROJONA SIATKĄ STALOWĄ Ø1mm O OCZKACH 2x2cm
  - 1 x PAPA ZGRZEWAŁNA
  - IZOLACJA TERMICZNA STYRODUR GR.3,0cm
  - 1 x PAPA ZGRZEWAŁNA
  - STROP ŻELBETOWY CR.18,0cm

Pracownia Projektowa arch.Halina Ryl 75-637 Koszalin ul.Orzechowa 17 tel.340-60-40	
TEMAT:	PAWILON ZAKWATEROWANIA OSADZONYCH
ADRES:	KOSZALIN ul.MIESZKA 1 43
UŻYTKOWNIK:	ZAKŁAD KARNY W KOSZALINIE ul. MIESZKA 1 43
PRZEKRÓJ I-I SKALA 1:100	
AUTOR:	MGR INŻ.ARCH.HALINA RYL
OPRAC:	TECH.BUD. A.DYMOŃSKI
SPRAWDZ:	MGR INŻ.ARCH.E.ANDRZEJEWSKA
KOSZALIN 2006 r.	



- D-1**
- BLACHODACHÓWKA
  - ŁATY 6x6 cm
  - KONTRŁATY 4x6 cm
  - WIATROIZOLACJA
  - KROKIE STALOWE
  - 2 x PŁYTA G-K "F"
  - PRZESTRZEŃ PODDASZA
  - KŁADKI Z DESEK GR.32mm
  - WEŁNA MINERALNA GR.20,0 cm
  - 1 x PAPA ZGRZEWALNA
  - STROP ŻELBETOWY 18,0CM

- D-2**
- BLACHODACHÓWKA
  - ŁATY 6x6 cm
  - KONTRŁATY 4x6 cm
  - WIATROIZOLACJA
  - KROKIE STALOWE
  - WEŁNA MINERALNA GR.20,0 cm
  - 1 x PAPA ZGRZEWALNA
  - STROP ŻELBETOWY GR.10,0 cm

**UWAGI :**  
1. ELEMENTY KONSTRUKCYJNE WG PROJEKTU KONSTR.

**PRZEKRÓJ II-II 1:50**

Pracownia Projektowa arch.Halina Ryl 75-637 Koszalin ul.Orzechowa 17 tel.340-60-40	
TEMAT:	PAWILON ZAKWATEROWANIA OSADZONYCH
ADRES:	KOSZALIN ul.MIESZKA I 43
UŻYTKOWNIK:	ZAKŁAD KARNY W KOSZALINIE ul. MIESZKA I 43
PRZEKRÓJ II-II SKALA 1:50	
AUTOR:	MGR INŻ.ARCH. HALINA RYL
OPRAC.:	TECH.BUD. A. DYMOWSKI
SPRAWDZ.:	MGR INŻ.ARCH. E. ANDRZEJEWSKA
KOSZALIN 2006 r.	