



název a místo stavby:

**MŠ Libocká - celková rekonstrukce stávající vily,  
přístavba výtahu a objektu mateřské školy**

Libocká 148, 161 00 Praha 6

**SO.01**

generální projektant a autoři:

investor:

Úřad městské části Praha 6, Čs. armády 601/23, Praha 6, v zast. Sneo a.s.

Ing. Radek Krýza

část:

**D.1.1 - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ČÁST**

Ing. arch. Petr Brzobohatý

zodp. p:

Ing. Radek Krýza

Ing. arch. Gabriela Brzobohatá

výkres:

**KNIHA DETAILŮ**

stupeň:

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)

datum:

měřítko:

paré:

číslo výkresu:

**03/2022**

**LIB-B\_DPS\_D.1.1\_800\_00**

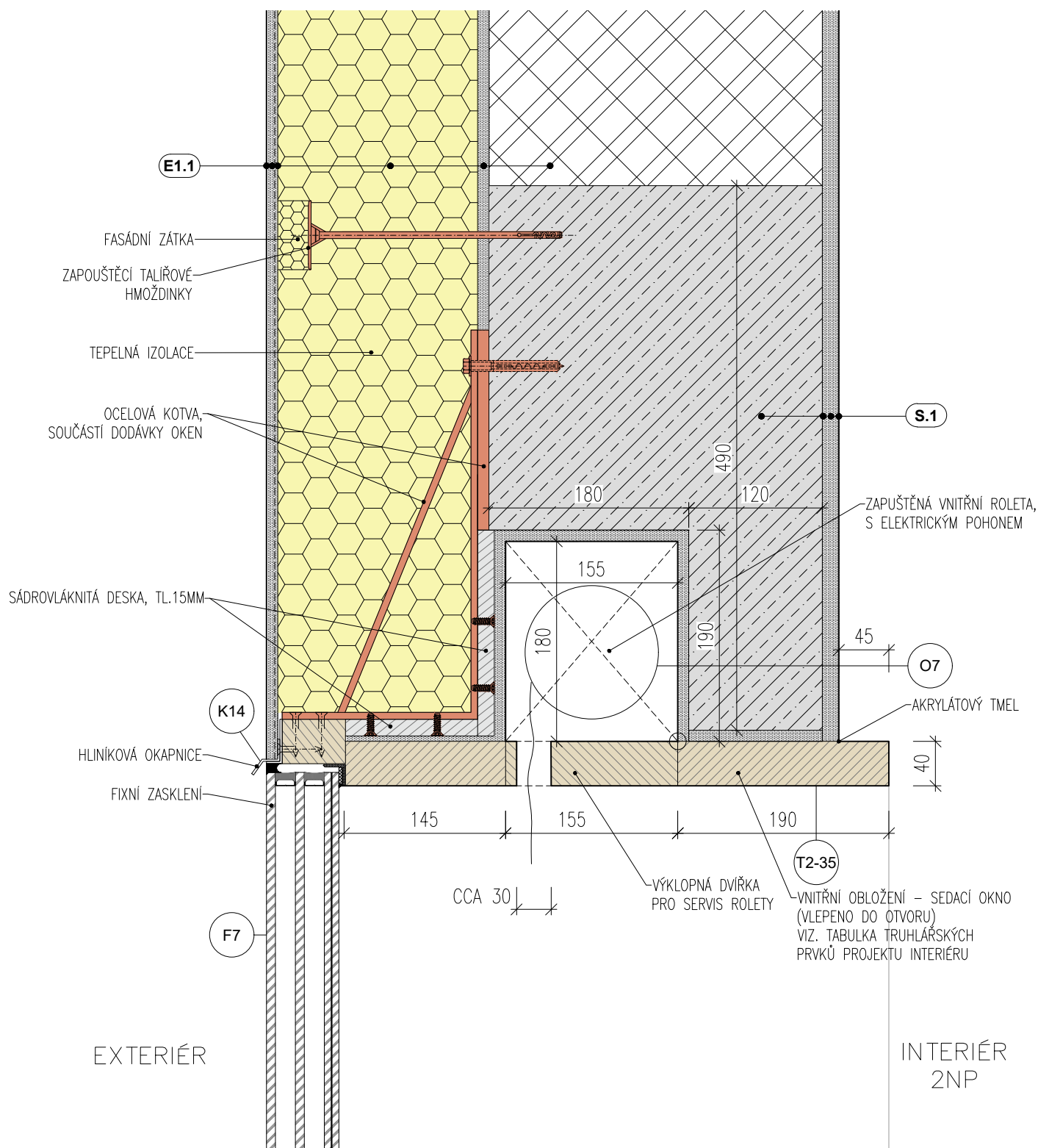
|                      |
|----------------------|
| <b>Kniha detailů</b> |
|----------------------|

| ozn. | název   | měřítko |
|------|---|---------|
| D.1  | Detail nadpraží fixního okna F7 (sedací okno v jižní fasádě)      | 1_5     |
| D.2  | Detail parapetu fixního okna F7 (sedací okno v jižní fasádě)      | 1_5     |
| D.3  | Detail nadpraží okna (dveří) F1                                   | 1_5     |
| D.4  | Detail vstupu okna (dveří) F1 a napojení na terasu                | 1_5     |
| D.5  | Detail nadpraží fixního okna F1                                   | 1_5     |
| D.6  | Detail fixního okna F1 v napojení na terasu                       | 1_5     |
| D.7  | Detail nadpraží šikmého okna                                      | 1_10    |
| D.8  | Detail napojení otvíravého okna na fixní prosklení v šikmé střeše | 1_5     |
| D.9  | Detail parapetu   | 1_5     |
| D.10 | Detail nadpraží otvíravého okna                                   | 1_5     |
| D.11 | Detail parapetu   | 1_5     |
| D.12 | Detail soklu a okapového chodníčku                                | 1_5     |
| D.13 | Detail základového pasu   | 1_5     |
| D.14 | Detail napojení fixního okna na fixní prosklení v šikmé střeše    | 1_5     |
| D.15 | Detail parapetu fixního lomeného okna (2np)                       | 1_5     |
| D.16 | Detail nadpraží fixního okna a skryté žaluzie                     | 1_5     |
| D.17 | Detail parapetu fixního okna (1np)                                | 1_5     |
| D.18 | Detail okna (dveří) - např. F2 a napojení na zpevněnou plochu     | 1_5     |
| D.19 | Detail skrytého žlabu   | 1_10    |
| D.20 | Detail hřebene střechy  | 1_10    |
| D.21 | Detail ostění otvíravého okna                                     | 1_5     |
| D.22 | Detail ostění fixního okna  | 1_5     |
| D.23 | Detail skleněného rohu  | 1_5     |
| D.24 | Skrytý dešťový svod a hromosvod ve fasádě                         | 1_5     |
| D.25 | Fasáda - roh a kout   | 1_5     |
| D.26 | Detail pokládky asfaltových pásů na vodorovné plochy              | 1_5     |
| D.27 | Detail pokládky asfaltových pásů na svislé plochy                 | 1_5     |
| D.28 | Detail uchycení sítě na galerii                                   | 1_5     |

|         |                                    |      |
|---------|------------------------------------|------|
| Z8-D.1  | Zábradelní výplň a madlo - pohled  | 1_25 |
| Z8-D.2  | Zábradelní madlo - pohled          | 1_25 |
| Z8-D.3  | Zábradelní výplň a madlo - půdorys | 1_25 |
| Z8-D.4  | Zábradelní madlo - pohled          | 1_25 |
| Z8-D.5  | Detail schodišťové výplně Z8a      | 1_10 |
| Z8-D.6  | Detail schodišťové výplně Z8b      | 1_10 |
| Z8-D.7  | Detail schodišťové výplně Z8c      | 1_10 |
| Z8-D.8  | Detail kotvení madla               | 1_5  |
| Z8-D.9  | Detail madla                       | 1_5  |
| Z8-D.10 | Detail madla                       | 1_5  |
| Z8-D.11 | Detail madla                       | 1_5  |
| Z8-D.12 | Detail madla                       | 1_5  |
| Z8-D.13 | Detail madla                       | 1_5  |
| Z8-D.14 | Detail schodišťové výplně Z8a      | 1_10 |
| Z9-D.1  | Zábradelní výplň a madlo - pohled  | 1_25 |
| Z9-D.2  | Zábradelní madlo - pohled          | 1_25 |
| Z9-D.3  | Zábradelní výplň a madlo - půdorys | 1_25 |
| Z9-D.4  | Zábradelní madlo - pohled          | 1_25 |
| Z9-D.5  | Detail schodišťové výplně Z9a      | 1_10 |
| Z9-D.6  | Detail schodišťové výplně Z9b      | 1_10 |
| Z9-D.7  | Detail schodišťové výplně Z9c      | 1_10 |

## DETAIL NADPRAŽÍ FIXNÍHO OKNA F7 (SEDACÍ OKNO V JIŽNÍ FASÁDĚ)

MĚŘÍTKO 1:5



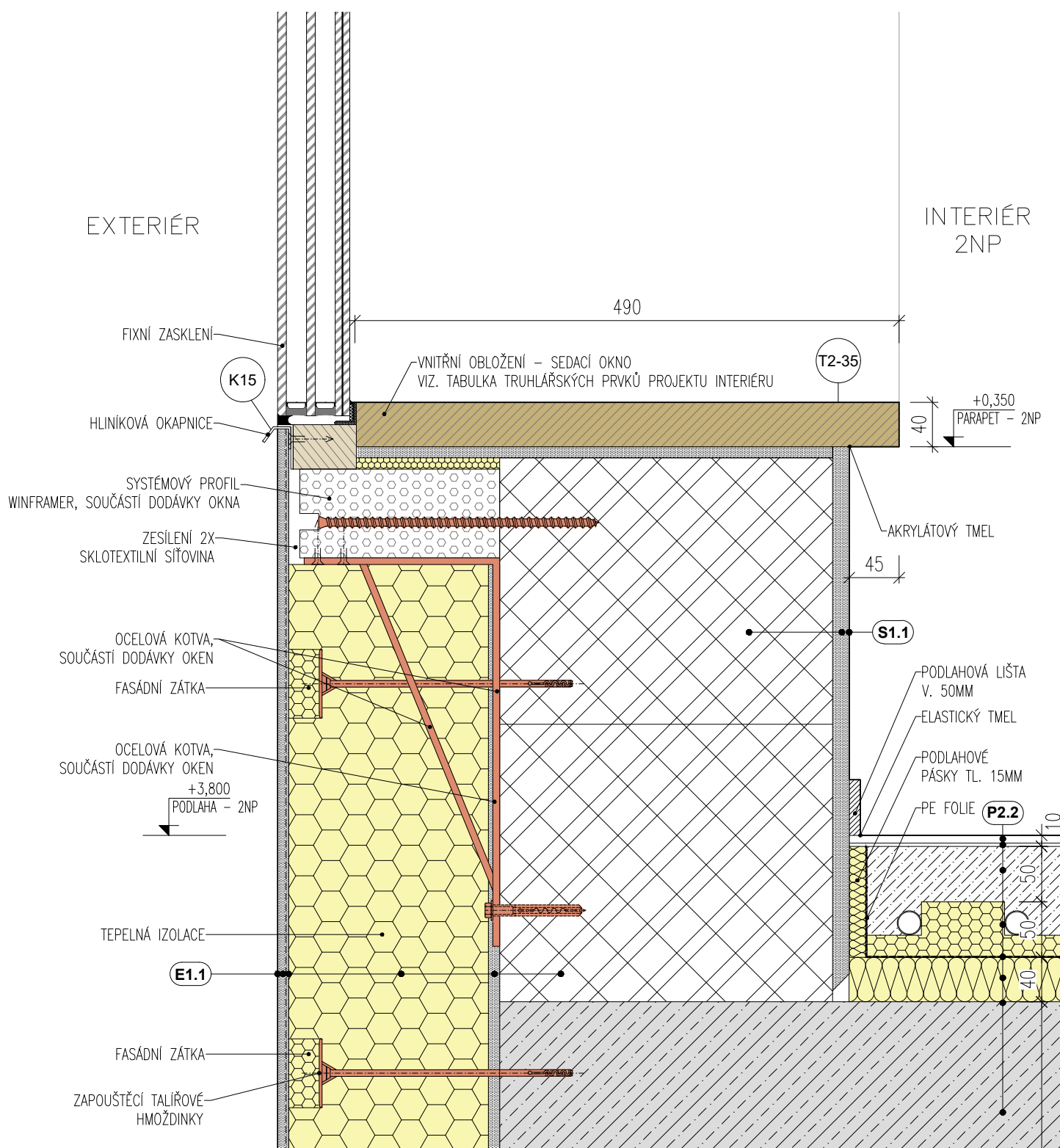
### POZNÁMKY:

- NEJEDNÁ SE O DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV A PŘEDLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY

# D.2

## DETAIL PARAPETU FIXNÍHO OKNA F7 (SEDACÍ OKNO V JIŽNÍ FASÁDĚ)

MĚŘÍTKO 1:5



### POZNÁMKY:

- NEJEDNÁ SE O DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV A PŘEDLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY

A (DVEŘÍ) F1  
MĚŘÍTKO 1:5

MĚŘÍTKO 1:5



– NEJEDNÁ SE O DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV  
A PŘEDLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOULHASENÍ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY

UPOZORNĚNÍ: POMĚR DÉLKY PŘESAZENÍ K DÉLCE  
UPEVNĚNÍ DO IZOLACE : 1/2 K 1/2

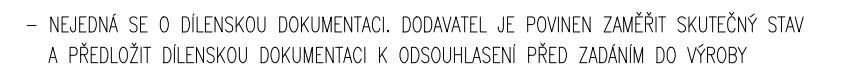
Technical drawing of a window frame cross-section. The drawing shows a rectangular frame with a central opening labeled "OKNO". The frame is divided into three main sections: two side sections and a central section. The side sections are labeled "NA STYKU DESEK PODKLADNÍ KCE" (At the joint of the base board). The central section is labeled "OKNO". The drawing includes dimensions: the total height is  $L$ , the height of the side sections is  $1/2 L$ , and the height of the central section is  $1/2 L$ . The width of the side sections is  $\geq 15$ . The width of the central section is  $\leq 30$ . The drawing also shows a dashed line indicating the position of the window pane and a solid line indicating the position of the frame.

# D.4

NA TERASU  
MĚŘÍTKO 1:5

## MĚŘÍTKO 1:5

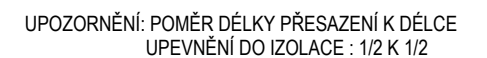
INTERIÉR  
1NP





ÍHO OKNA F1  
MĚŘÍTKO 1:5

## MĚŘÍTKO 1:5



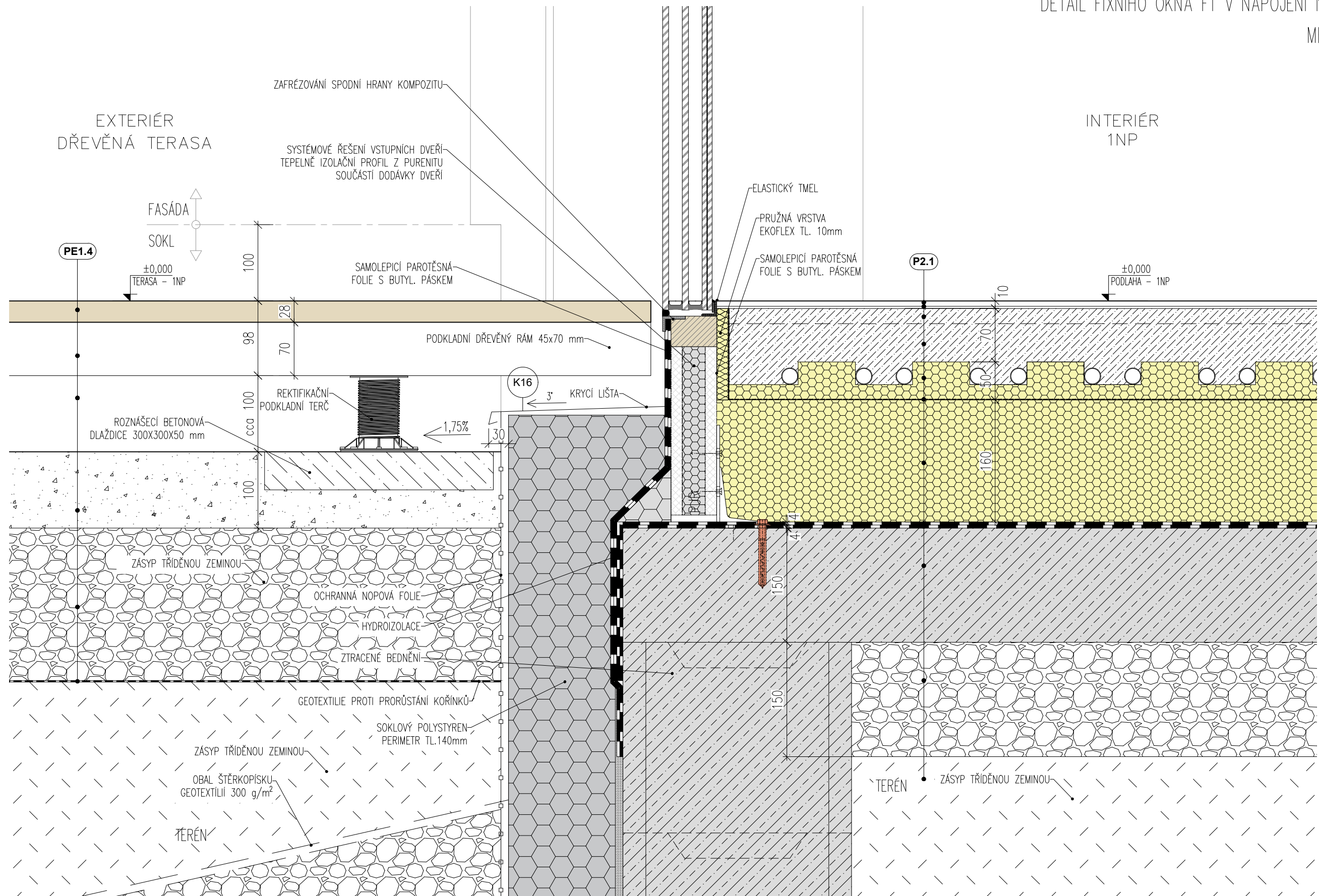
- NEJEDNÁ SE O DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV A PŘEDLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY



## D.6

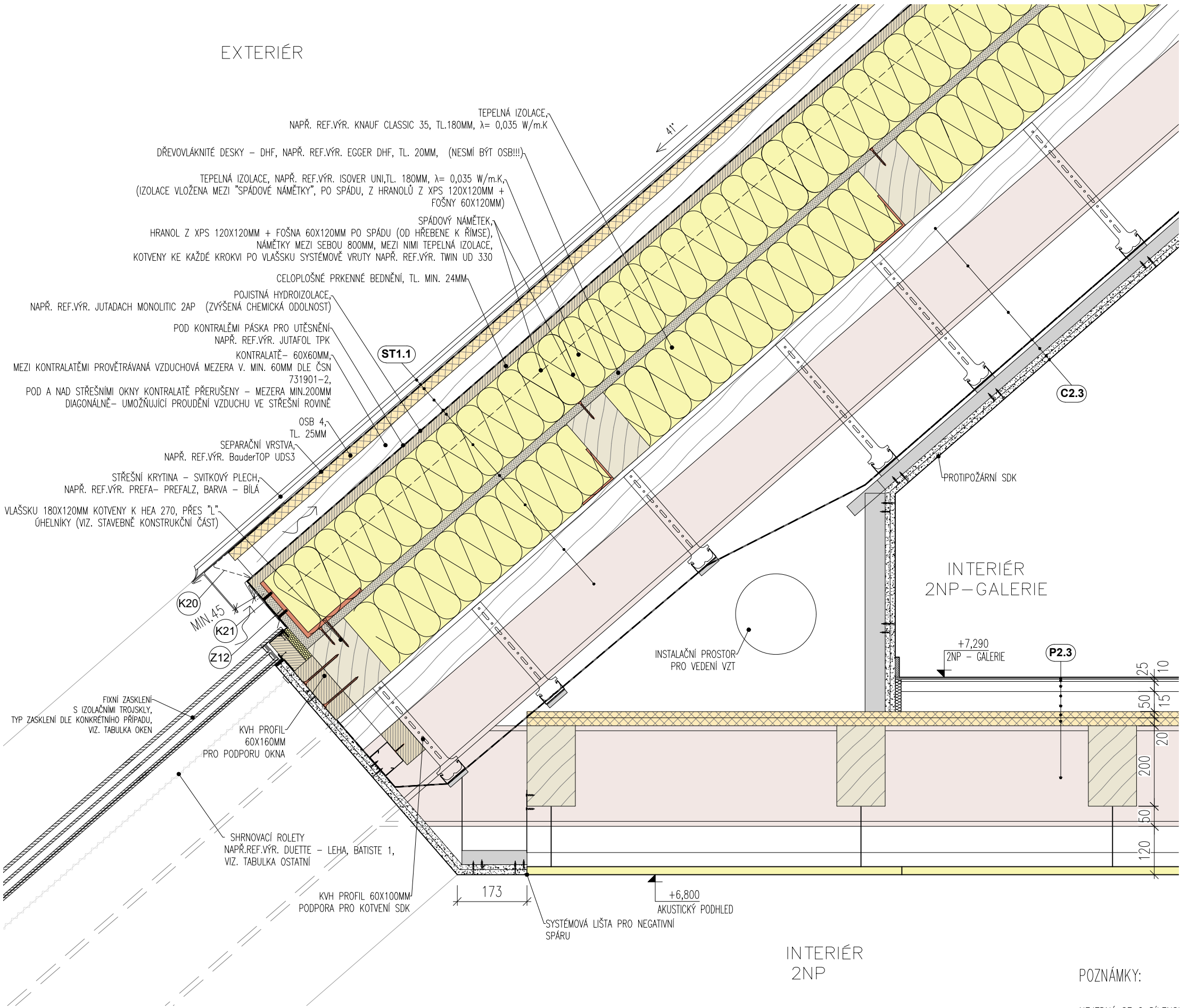
### DETAIL FIXNÍHO OKNA F1 V NAPOJENÍ NA TERASU

MĚŘÍTKO 1:5



POZNÁMKY:

– NEJEDNÁ SE O DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV A PŘEDLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY

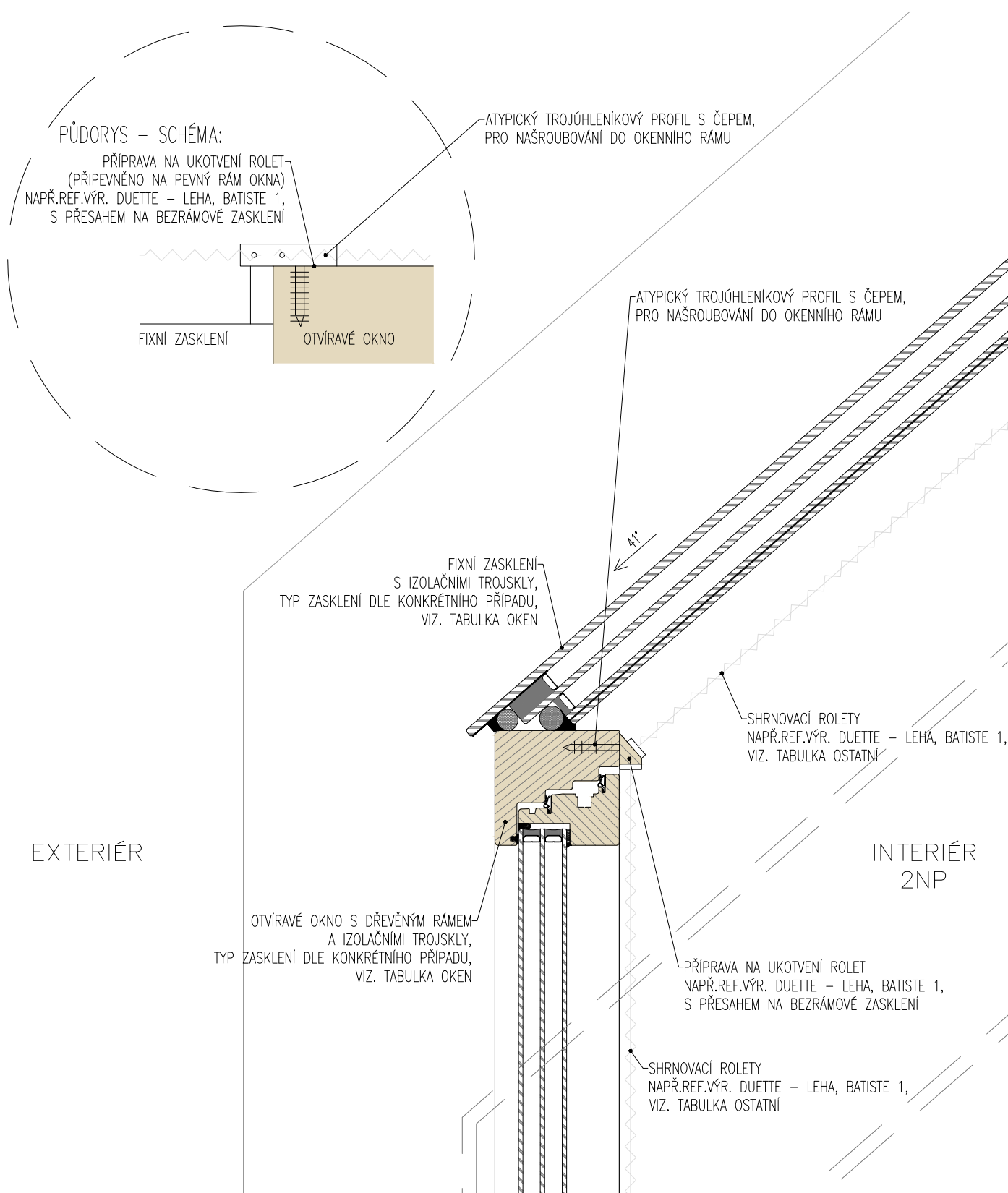


POZNÁMKY:

– NEJEDNÁ SE O DILENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV A PŘEDLOŽIT DILENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY

## DETAIL NAPOJENÍ OTVÍRAVÉHO OKNA NA FIXNÍ PROSKLENÍ V ŠIKMÉ STŘEŠE

MĚŘÍTKO 1:5



## POZNÁMKY:

- NEJEDNÁ SE O DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV A PŘEDLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY

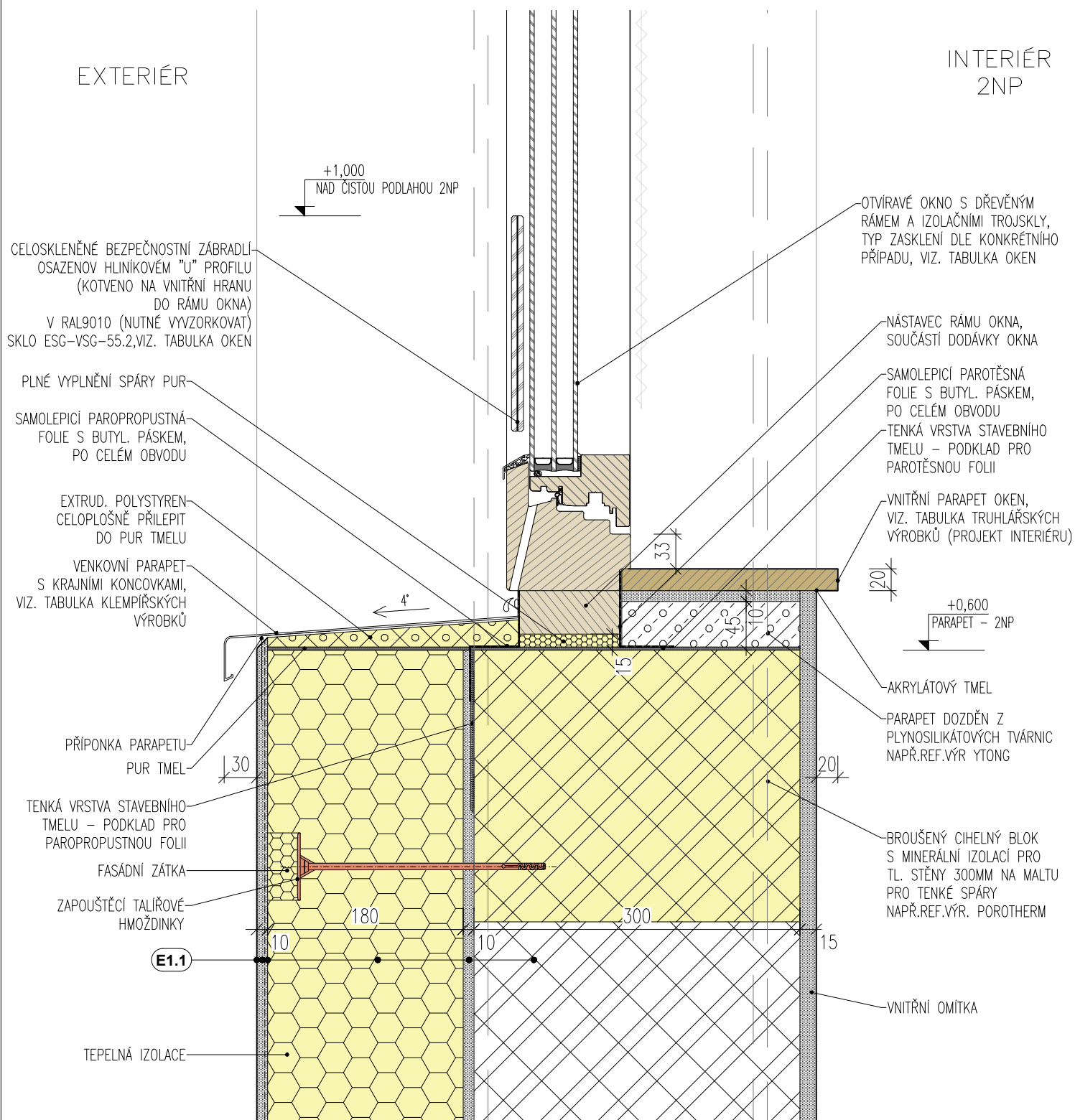
# D.9

## DETAIL PARAPETU

MĚŘÍTKO 1:5

INTERIÉR  
2NP

EXTERIÉR



### POZNÁMKY:

- NEJEDNÁ SE O DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV  
A PŘEDLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY

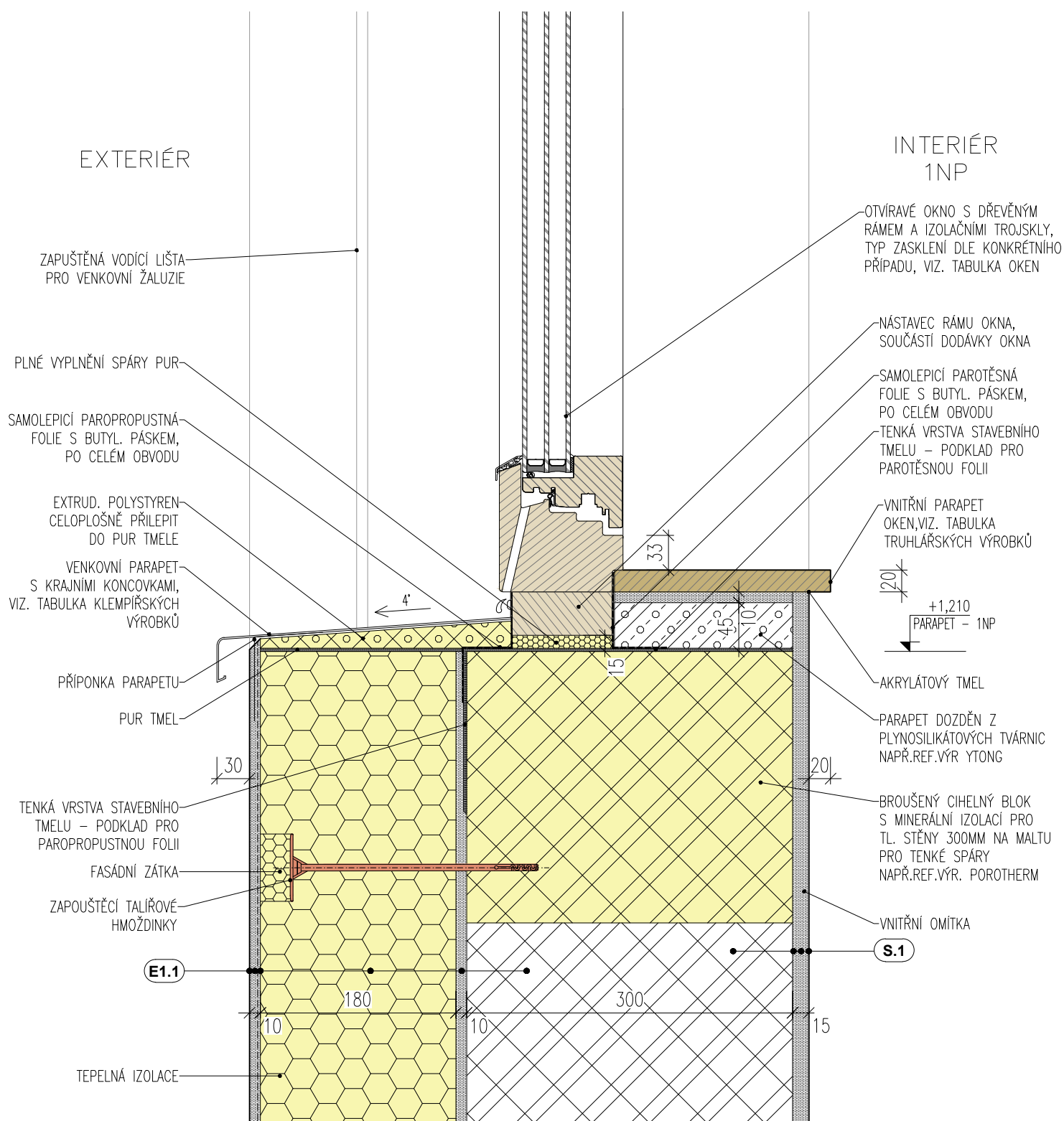




# D.11

## DETAIL PARAPETU

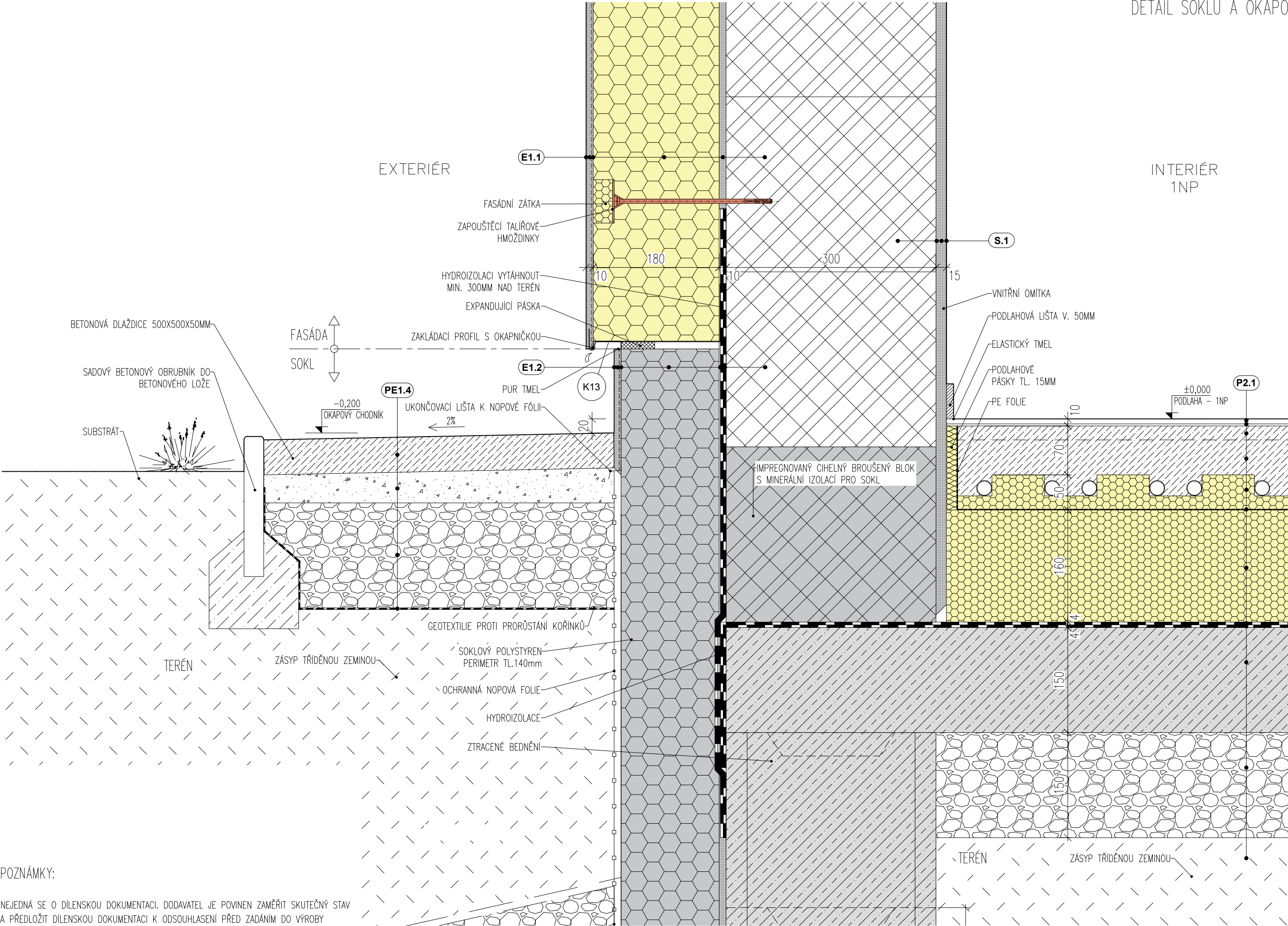
MĚŘÍTKO 1:5



### POZNÁMKY:

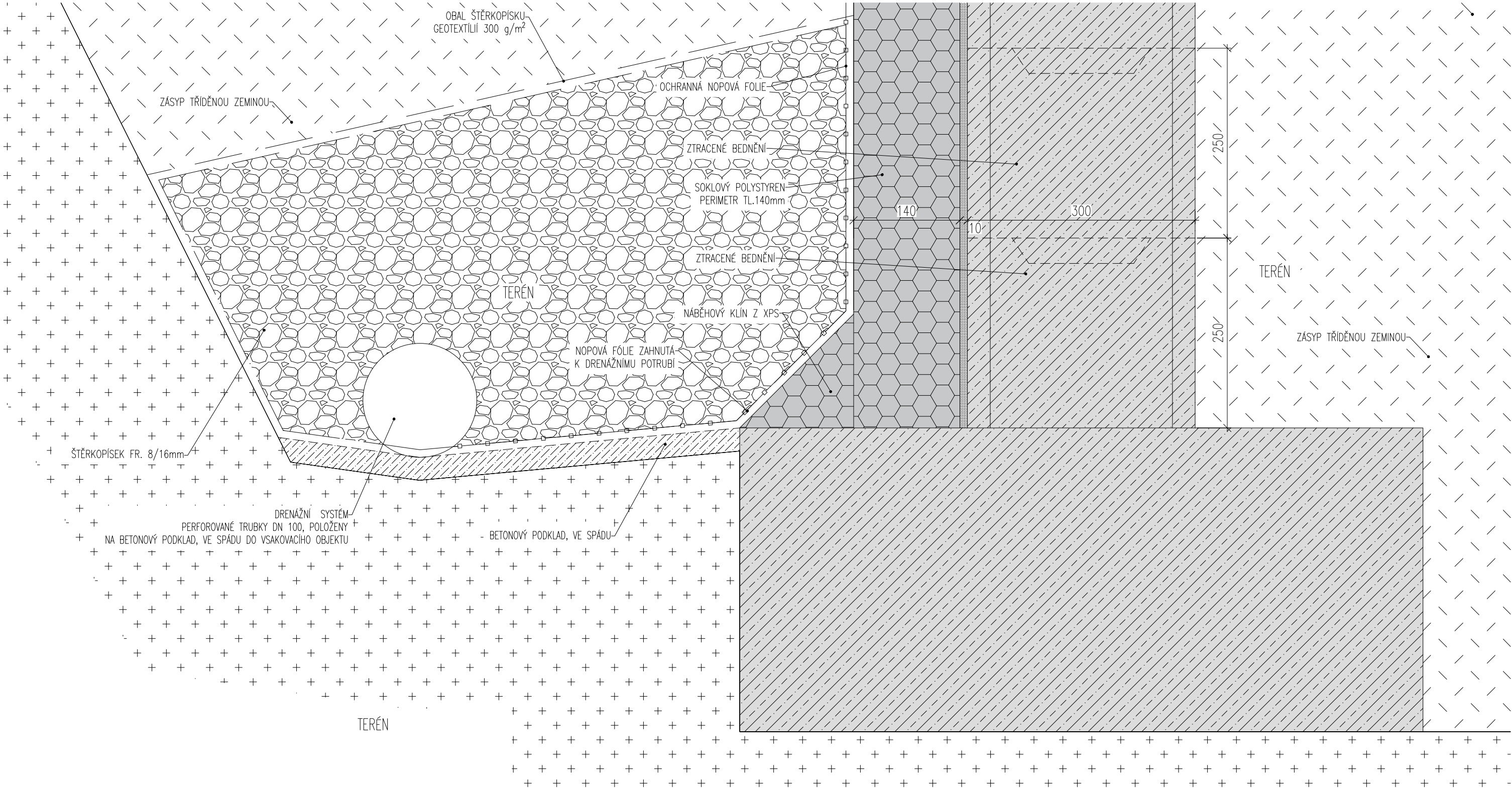
– NEJEDNÁ SE O DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV A PŘEDLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY





POZNÁMKY:

– NEJEDNÁ SE O DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV A PŘEDLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY

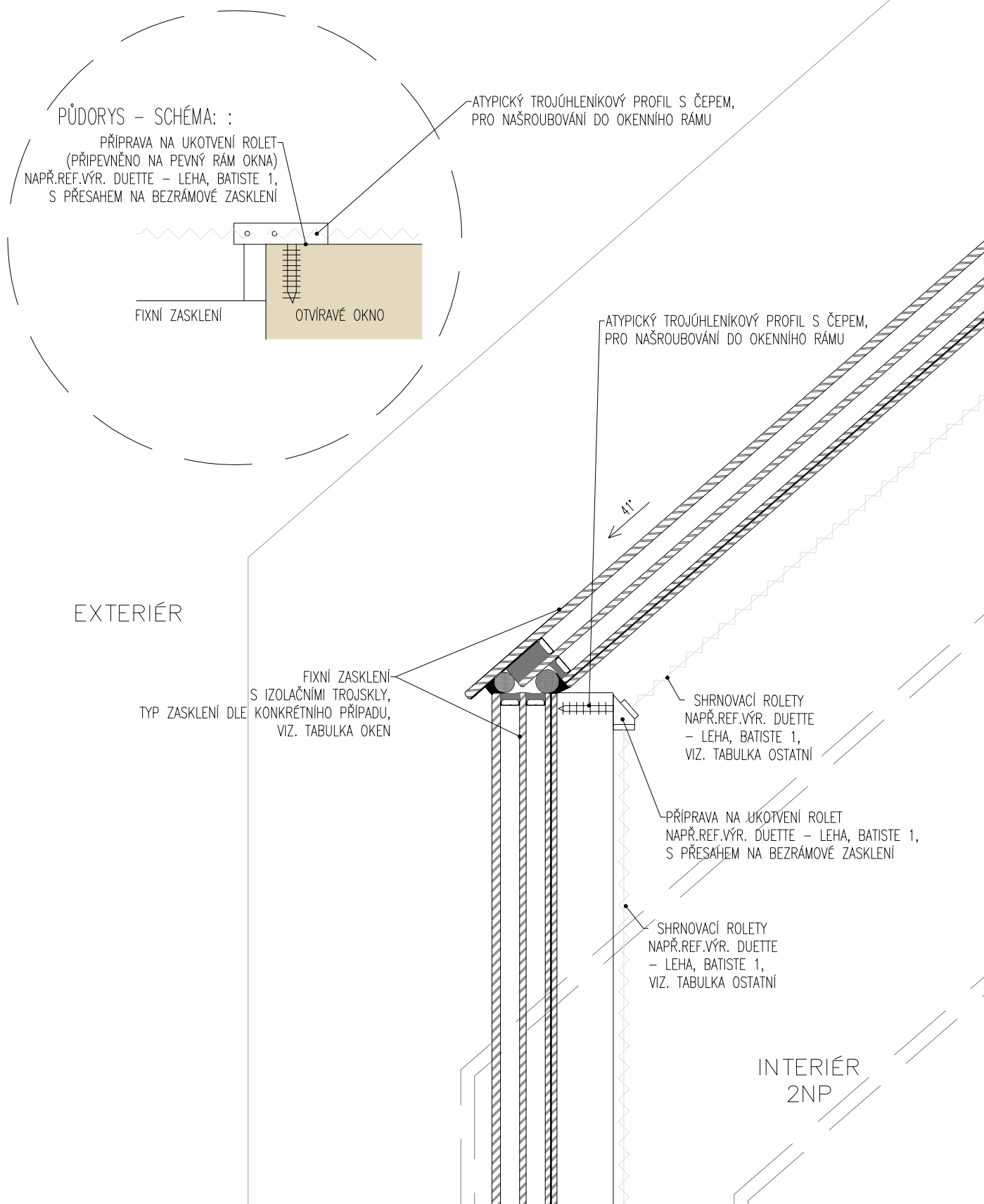


POZNÁMKY:

– NEJEDNÁ SE O DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV  
A PŘEDLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY

## DETAIL NAPOJENÍ FIXNÍHO OKNA NA FIXNÍ PROSKLENÍ V ŠIKMÉ STŘEŠE

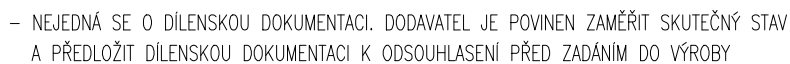
MĚŘÍTKO 1:5



### POZNÁMKY:

- NEJEDNÁ SE O DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV A PŘEDLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOULHASENÍ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY

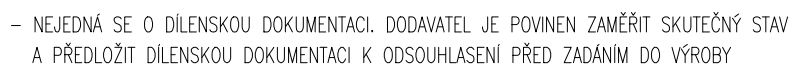
MĚŘÍTKO 1:5





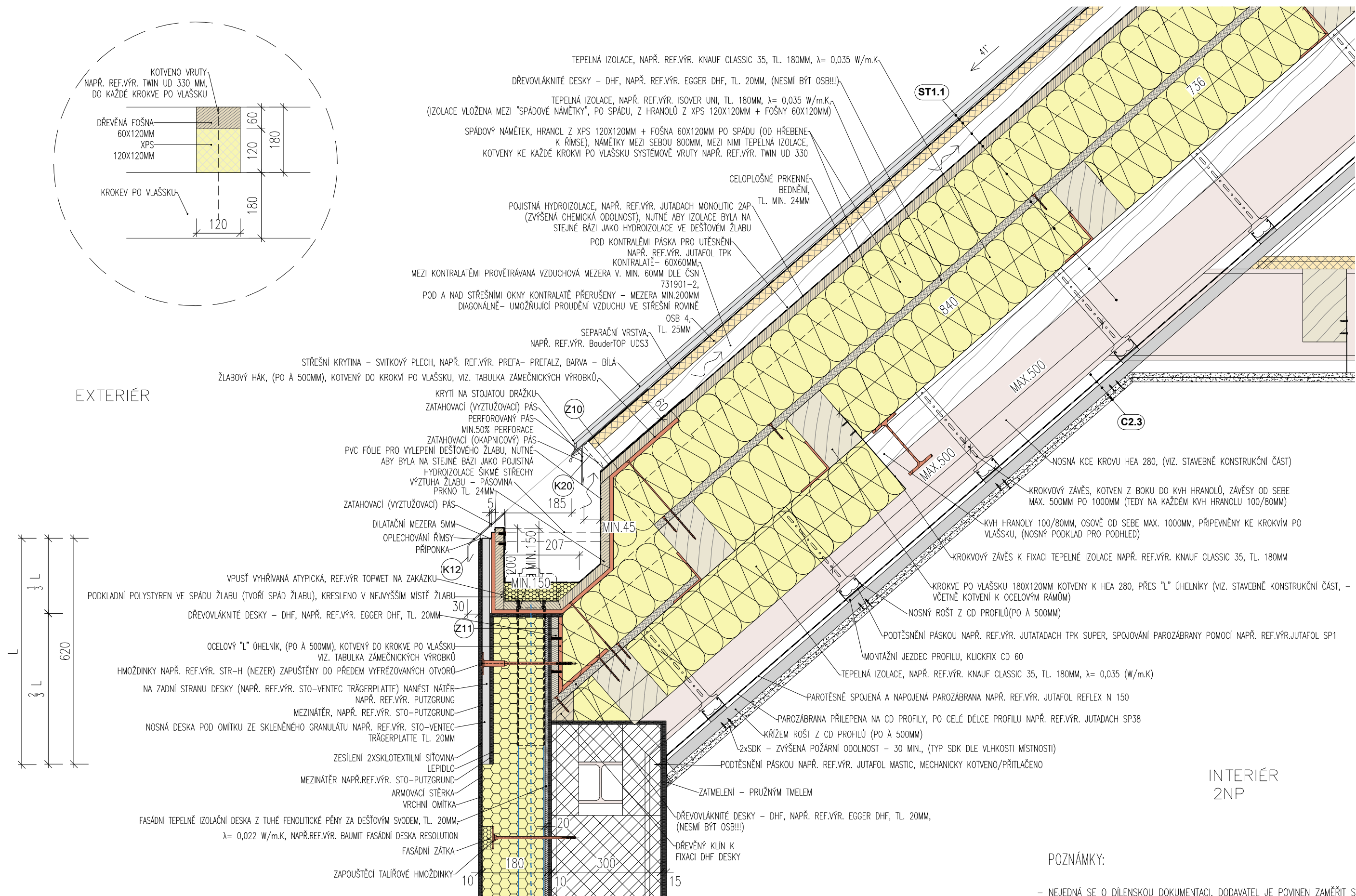


MĚŘÍTKO 1:5

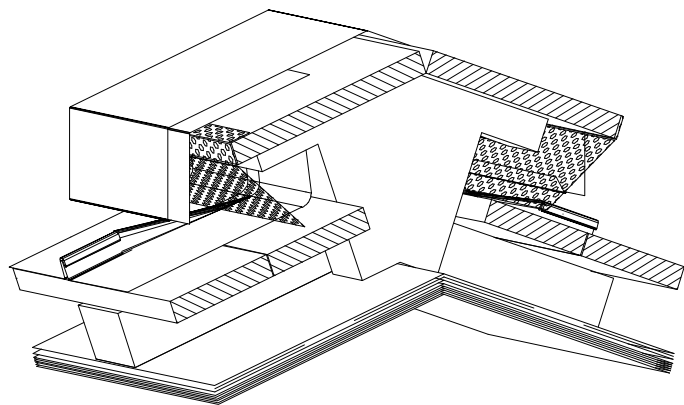












REF.OBR. HŘEBENE STŘECHY

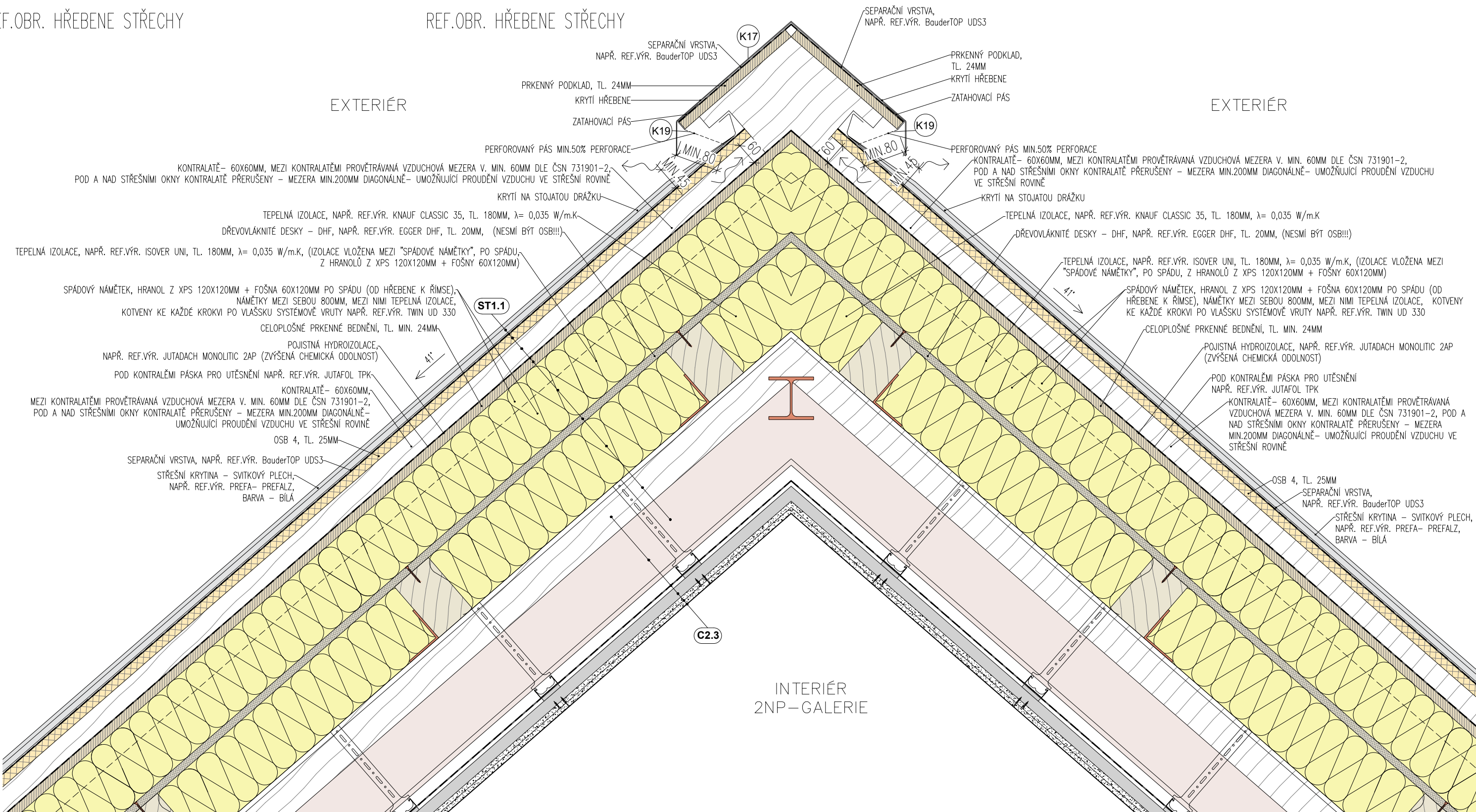
REF.OBR. HŘEBENE STŘECHY

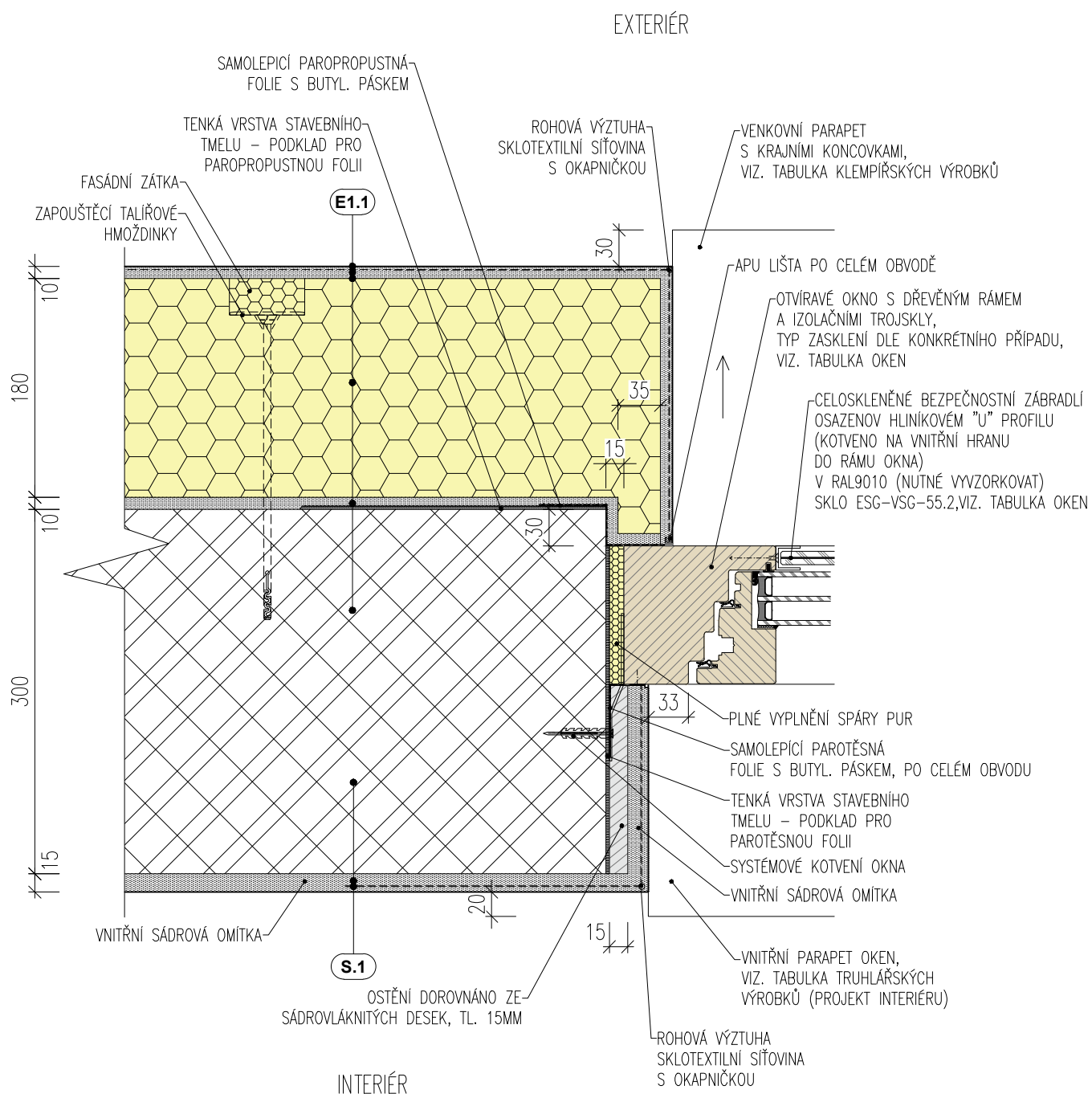
## POZNÁMKY:

- NEJEDNÁ SE O DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV A PŘEDLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY

EXTERIÉR

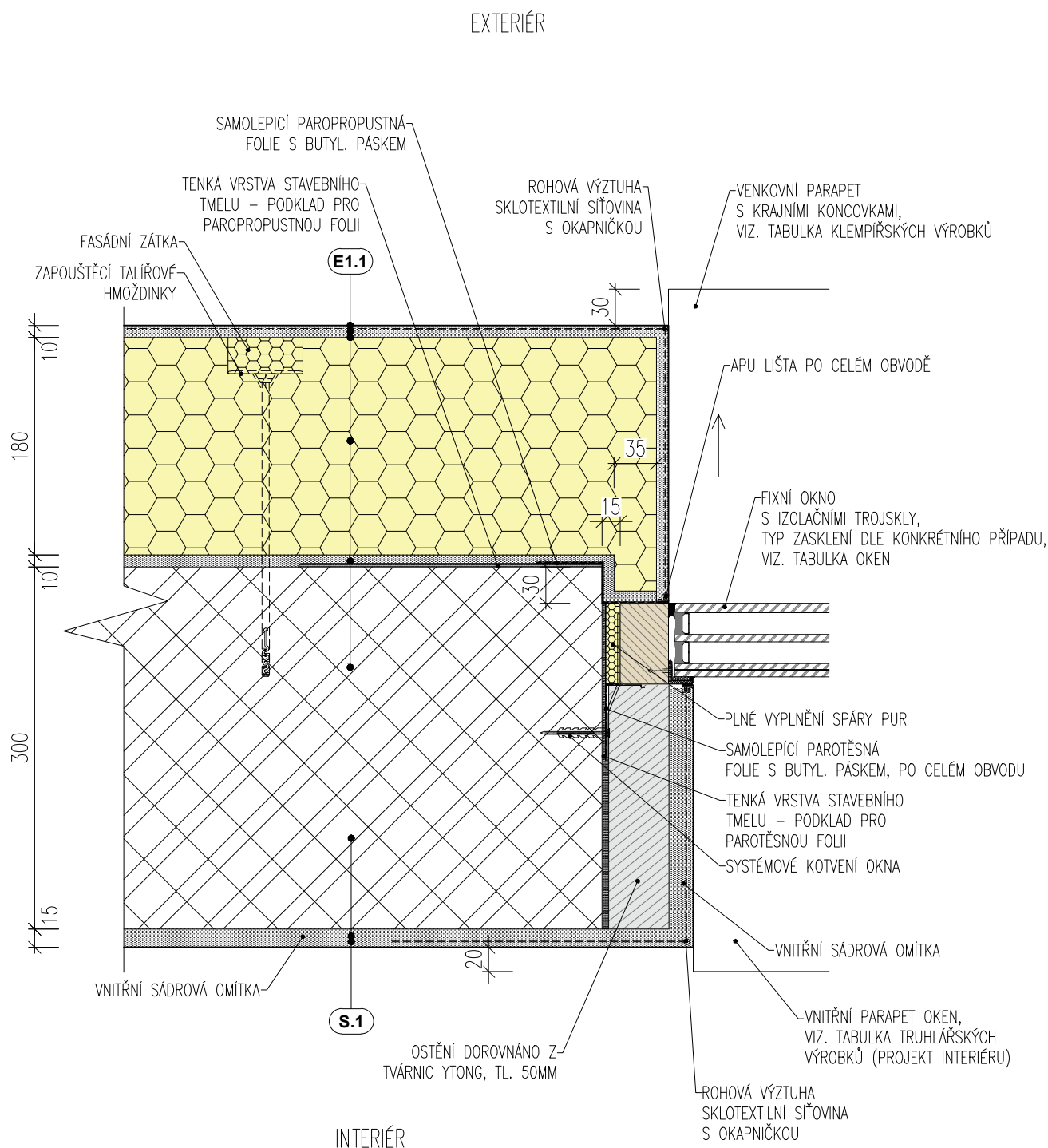
EXTERIÉR





## POZNÁMKY:

- NEJEDNÁ SE O DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV A PŘEDLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY



## POZNÁMKY:

- NEJEDNÁ SE O DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV A PŘEDLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY

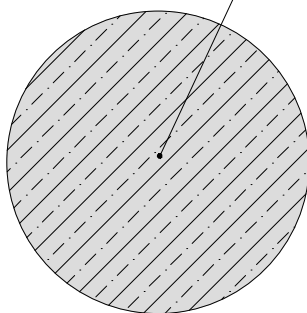
# D.23

DETAIL SKLENĚNÉHO ROHU

MĚŘÍTKO 1:5

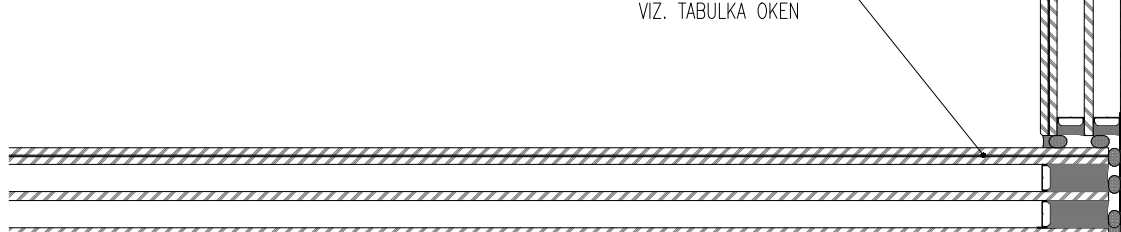
INTERIÉR

TR 220 x 10



EXTERIÉR

FIXNÍ ZASKLENÍ  
S IZOLAČNÍMI TROJSKLY,  
TYP ZASKLENÍ DLE KONKRÉTNÍHO PŘÍPADU,  
VIZ. TABULKA OKEN



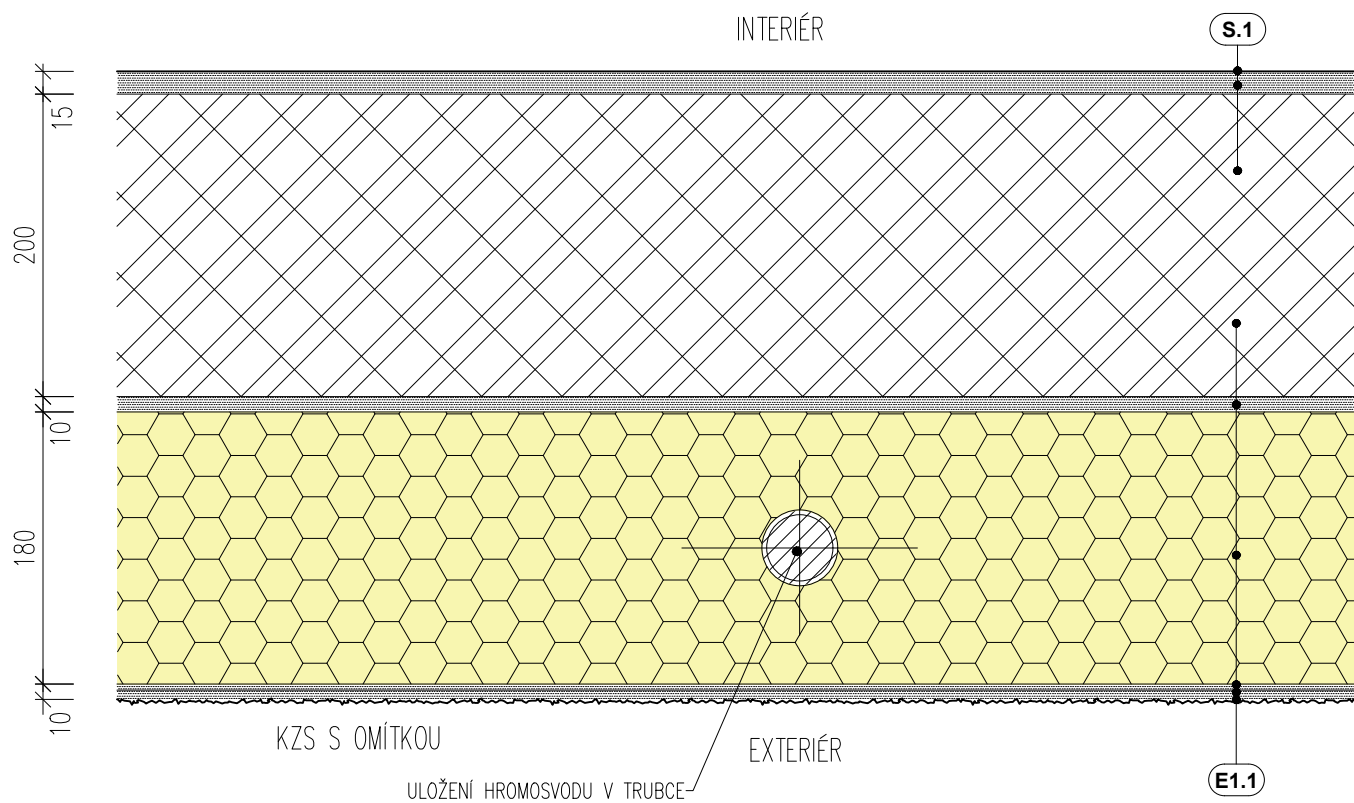
EXTERIÉR

## POZNÁMKY:

- NEJEDNÁ SE O DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV A PŘEDLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY

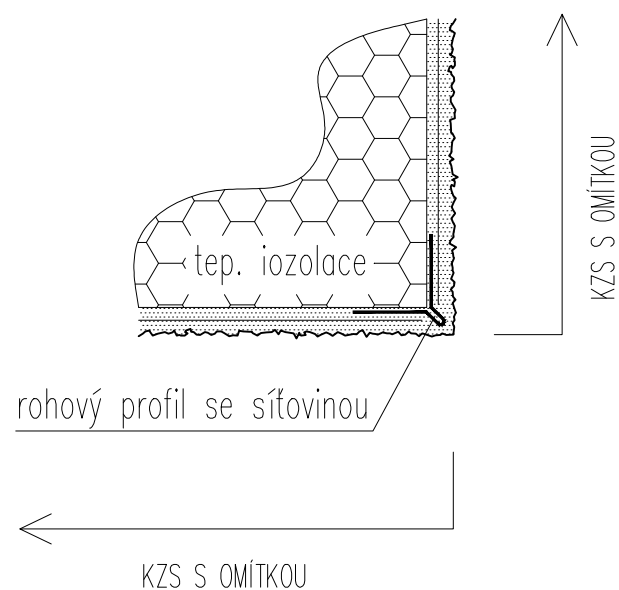


## MĚŘÍTKO 1:5

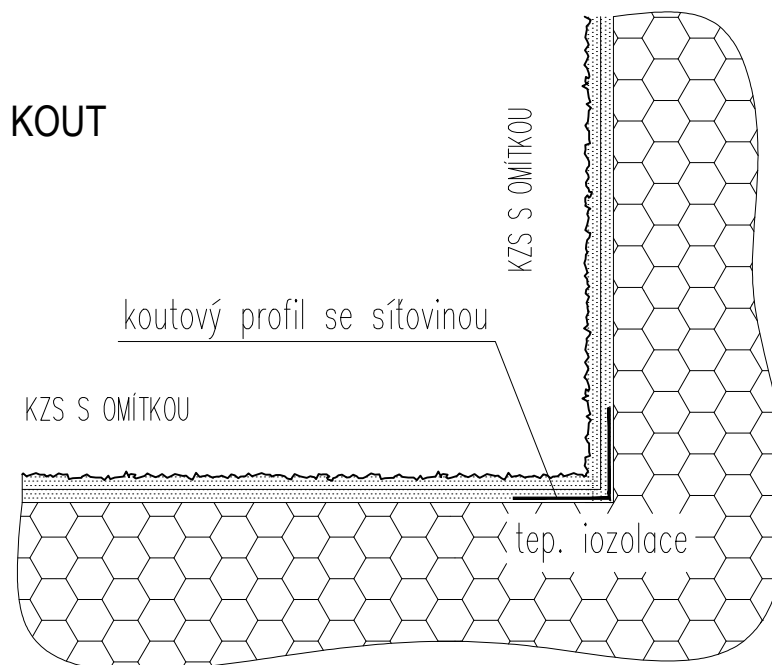


- NEJEDNÁ SE O DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV A PŘEDLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOULHASENÍ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY

#### NÁROŽÍ



#### KOUT

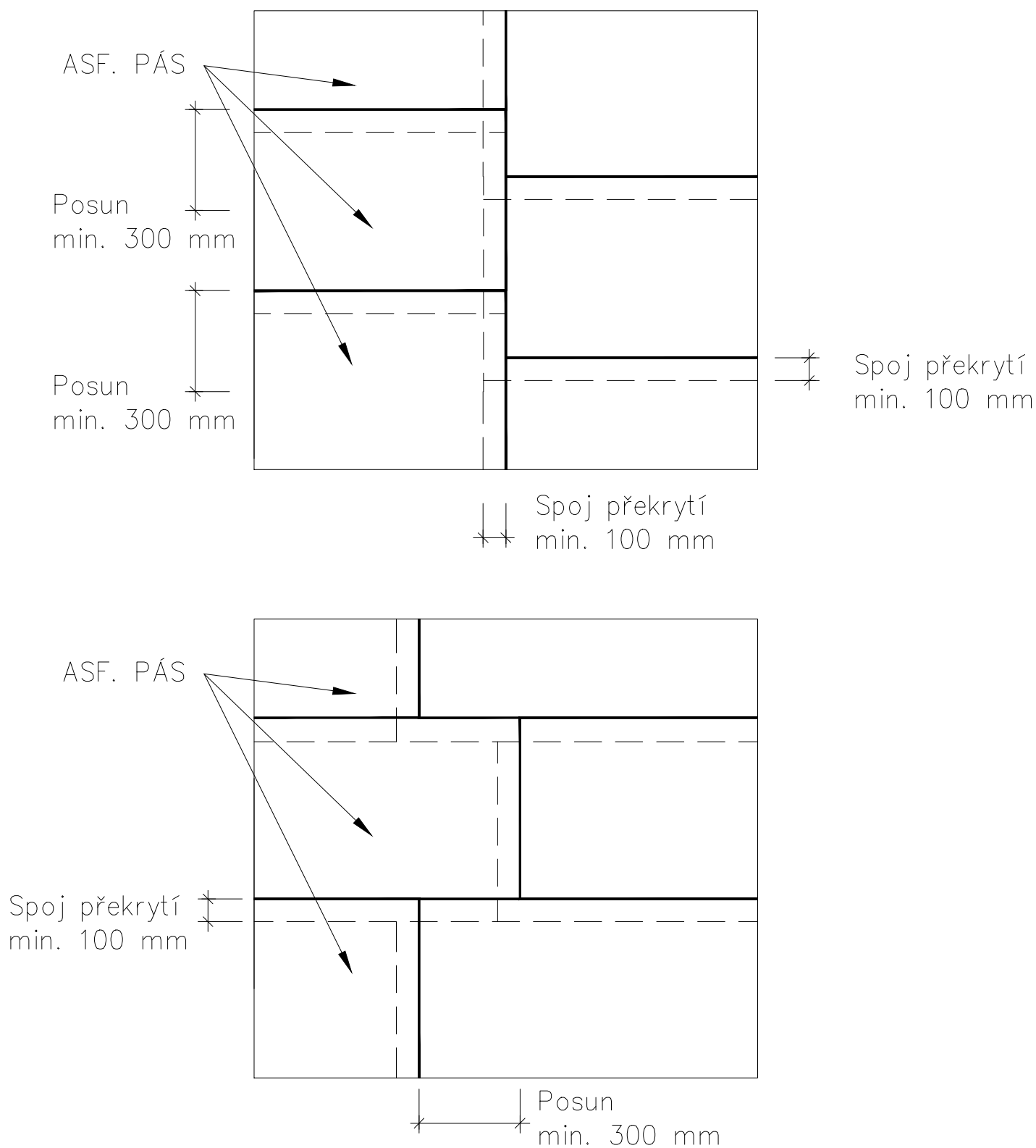


#### POZNÁMKY:

- NEJEDNÁ SE O DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV A PŘEDLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY

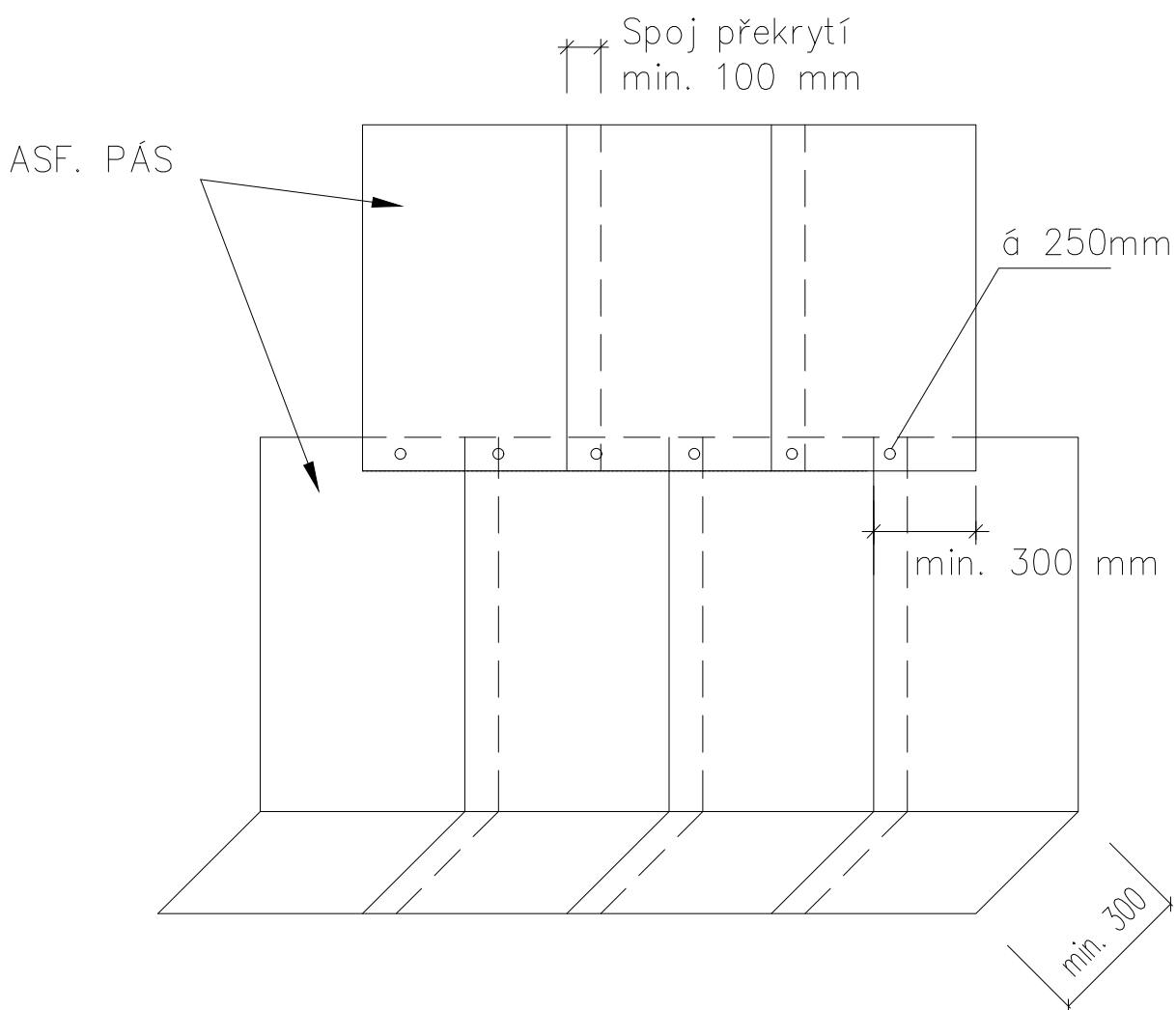
## DETAIL POKLÁDKY ASFALTOVÝCH PÁSŮ NA VODOROVNÉ PLOCHY

MĚŘÍTKO 1:5



### POZNÁMKY:

- NEJEDNÁ SE O DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV A PŘEDLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY



### POZNÁMKY:

- NEJEDNÁ SE O DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV A PŘEDLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY

UKONČOVACÍ LISTA

nerezová síť X-tend, barva bílá  
max. velikost mezi oky Ø40mm

JEKL 140x60x5mm  
RAL 9010

SDK

PROFIL PRO UCHYCENÍ SDK

HEA 260  
- VIZ D.1.2

SDK POŽÁRNÍ

P2.3

+7,290  
2NP - GALERIE

25  
10  
50  
15  
20  
200  
50  
120

C3.1

+6,800  
AKUSTICKÝ PODHLED

Technical drawing of a gallery railing system, showing side and front views with dimensions and material specifications.

**Dimensions:**

- Vertical distance between levels: 2NP: + 3,800
- Level: 2NP - GALERIE: + 7,290
- Railing height: 120

**Materials and Components:**

- P2.3:** nerezová síť X-tend, barva bílá max.velikost mezi oky Ø40mm (stainless steel mesh X-tend, white color, max. size between holes Ø40mm)
- P2.2:** UKONČOVACÍ LIŠTA HRANA GALERIE (finishing plate, gallery edge)
- C2.3:** JEKL 140x60x5mm RAL 9010 (aluminum profile 140x60x5mm RAL 9010)
- C3.1:** SYSTÉMOVÉ UKONČENÍ (NEGATIVNÍ SPÁRA) (systemic finishing (negative joint))

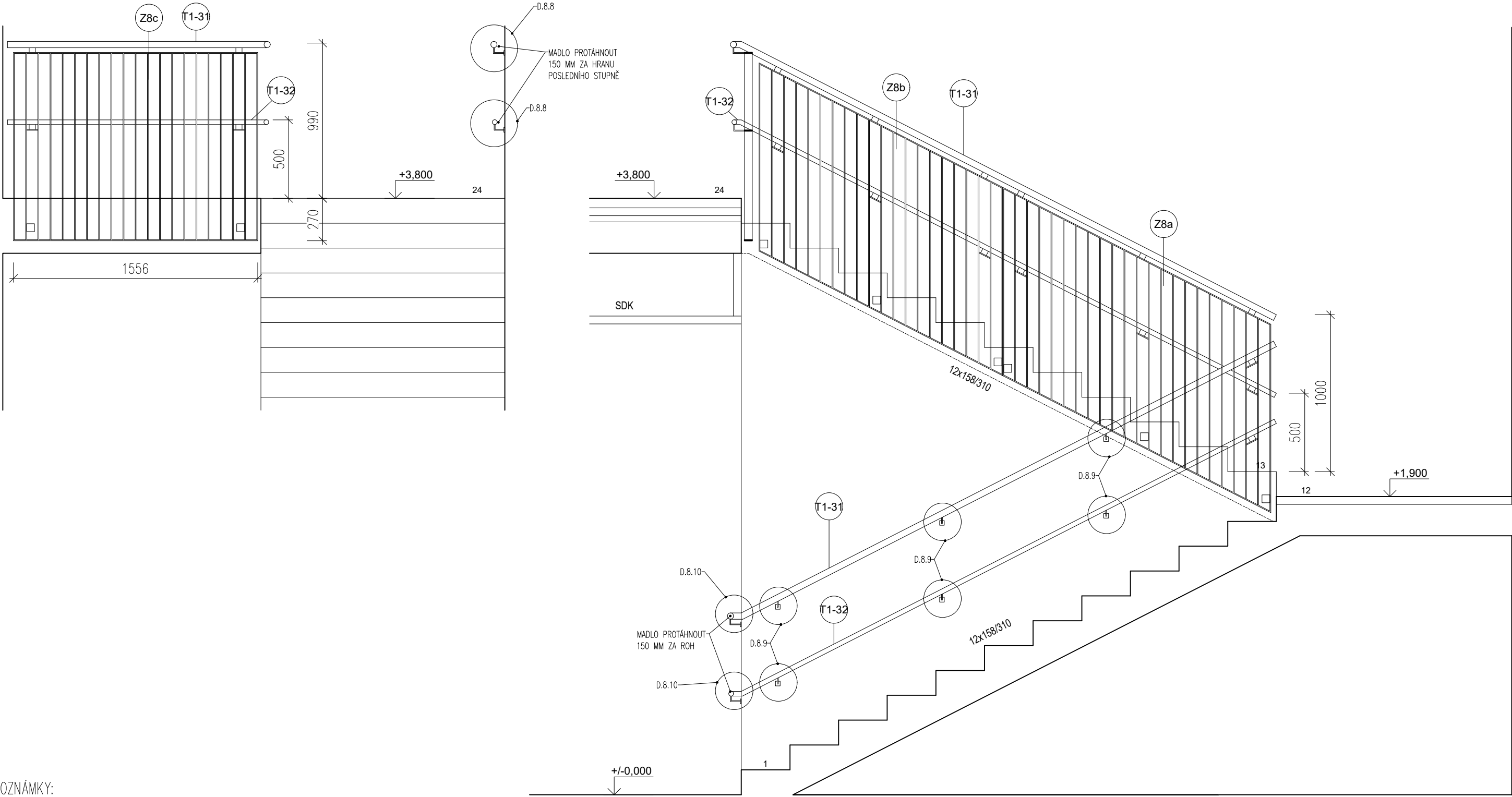
**Views:**

- PROTIPOŽÁRNÍ PODHLED (fire-resistant underside view)
- AKUSTICKÝ PODHLED (acoustic underside view)

- NEJEDNÁ SE O DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV A PŘEDLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY

# Z8-D.1

ZÁBRADELNÍ VÝPLŇ A MADLO – POHLED  
MĚŘÍTKO 1:25



## POZNÁMKY:

- VŠECHNY OCELOVÉ ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY BUDOU ŽAROVĚ POZINKOVÁNY PONOŘENÍM DO ZINKOVÉ LÁZNĚ DLE ČSN EN ISO 146
- OCELOVÉ PRVKY ZÁBRADLÍ BUDOU VE VÝROBNĚ OPATŘENY BARVOU RAL 9010 PONOŘENÍM DO LÁZNĚ
- PRO VŠECHNA ZÁBRADLÍ BUDE DODRŽENA NORMA ČSN 74 3305
- NEJEDNÁ SE O DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV A PŘEDLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY

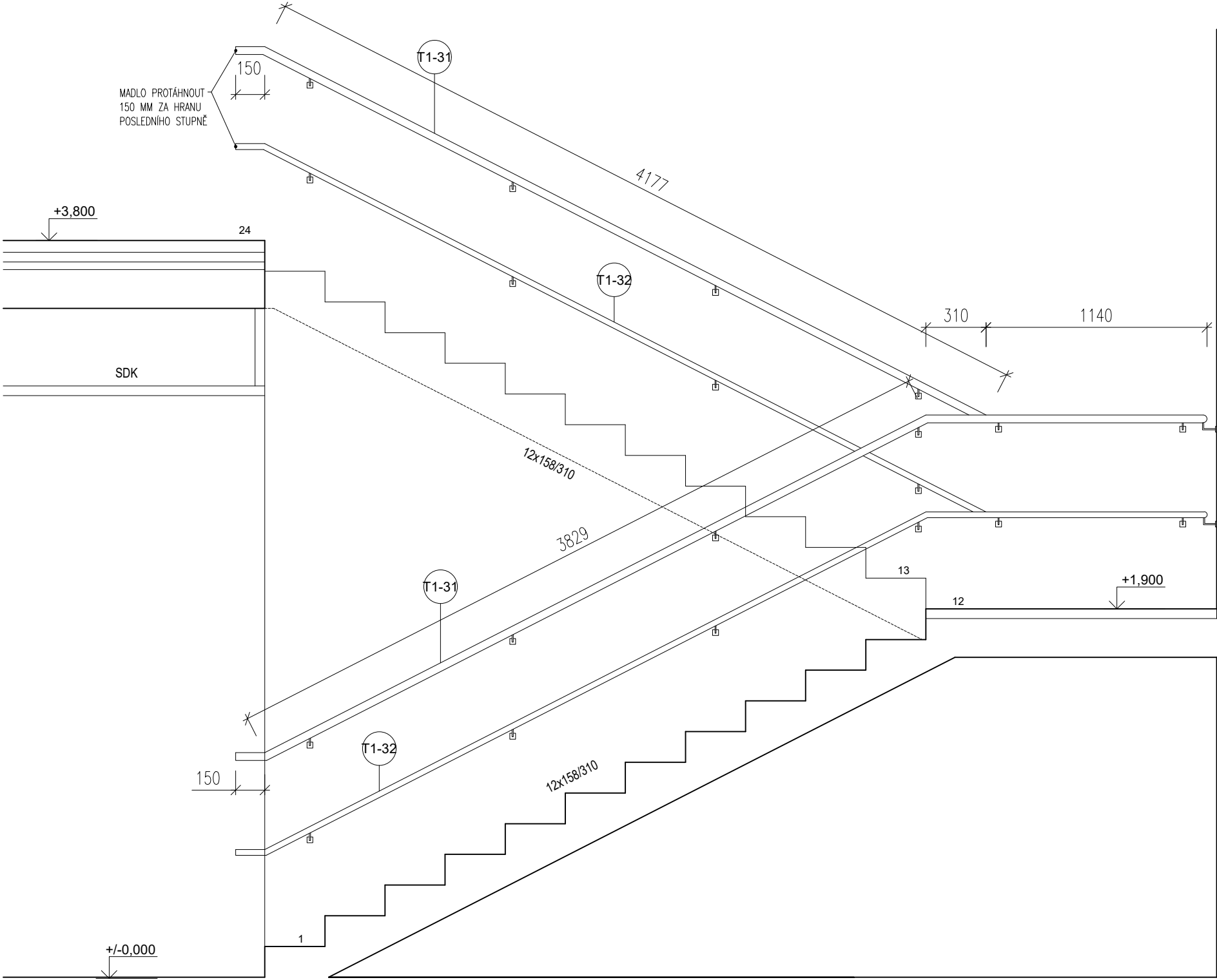


POZNÁMKY:

- VŠECHNY OCELOVÉ ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY BUDOU ŽÁROVĚ POZINKOVÁNY PONOŘENÍM DO ZINKOVÉ LÁZNĚ DLE ČSN EN ISO 146
  - OCELOVÉ PRVKY ZÁBRADLÍ BUDOU VE VÝROBNĚ OPATŘENY BARVOU RAL 9010 PONOŘENÍM DO LÁZNĚ
  - PRO VŠECHNA ZÁBRADLÍ BUDE DODRŽENA NORMA ČSN 74 3305
- 
- NEJEDNÁ SE O DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV  
A PŘEDLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY

Z8-D.2

ZÁBRADELNÍ MADLO – POHLED  
MĚŘÍTKO 1:25



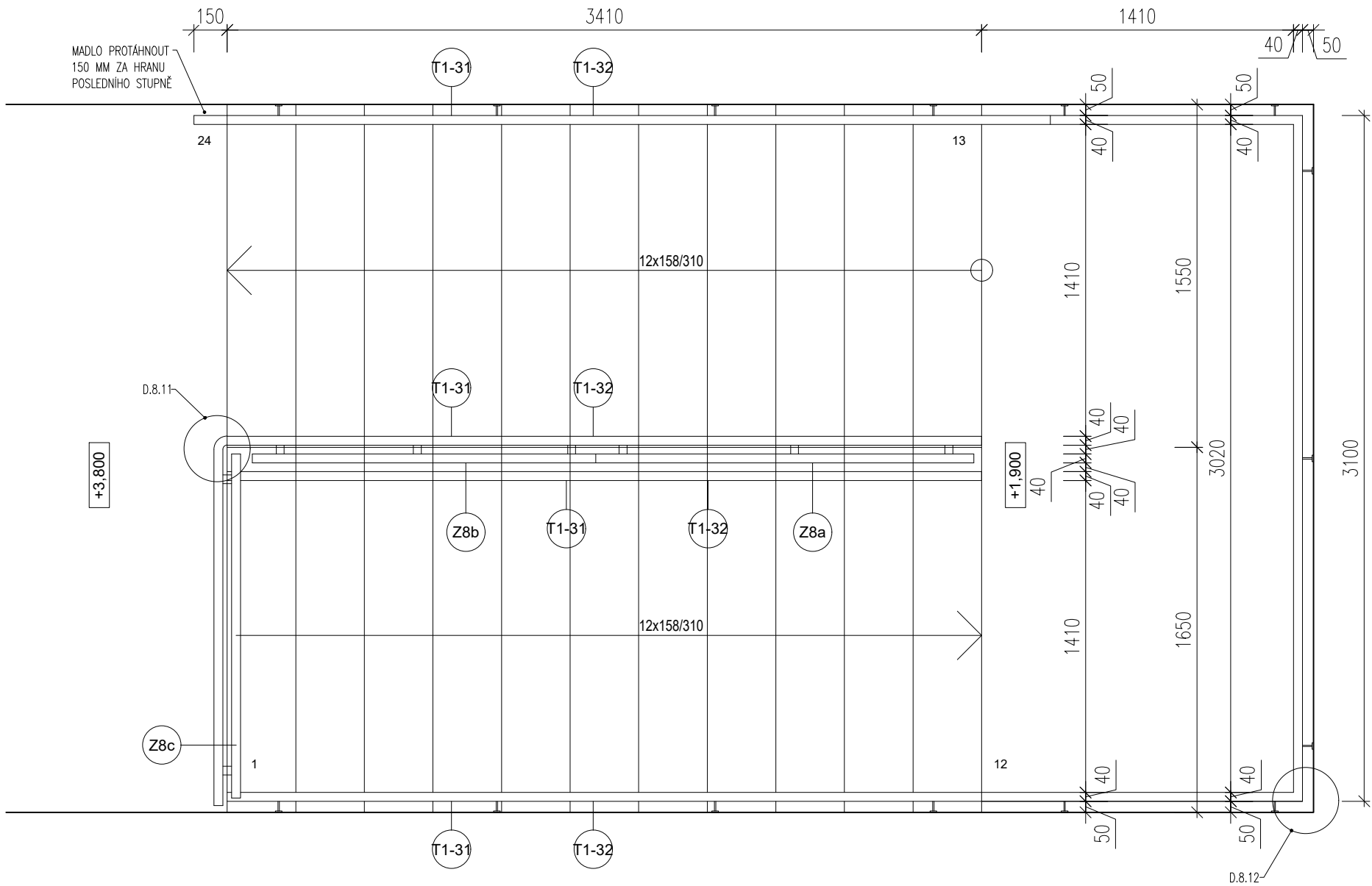
POZNÁMKY:

- VŠECHNY OCELOVÉ ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY BUDOU ŽÁROVĚ POZINKOVÁNY PONOŘENÍM DO ZINKOVÉ LÁZNĚ DLE ČSN EN ISO 146
  - OCELOVÉ PRVKY ZÁBRADLÍ BUDOU VE VÝROBNĚ OPATŘENY BARVOU RAL 9010 PONOŘENÍM DO LÁZNĚ
  - PRO VŠECHNA ZÁBRADLÍ BUDE DODRŽENA NORMA ČSN 74 3305
- 
- NEJEDNÁ SE O DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV  
A PŘEDLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY

Z8-D.3

ZÁBRADELNÍ VÝPLŇ A MADLO – PŮDORYS

MĚŘÍTKO 1:25

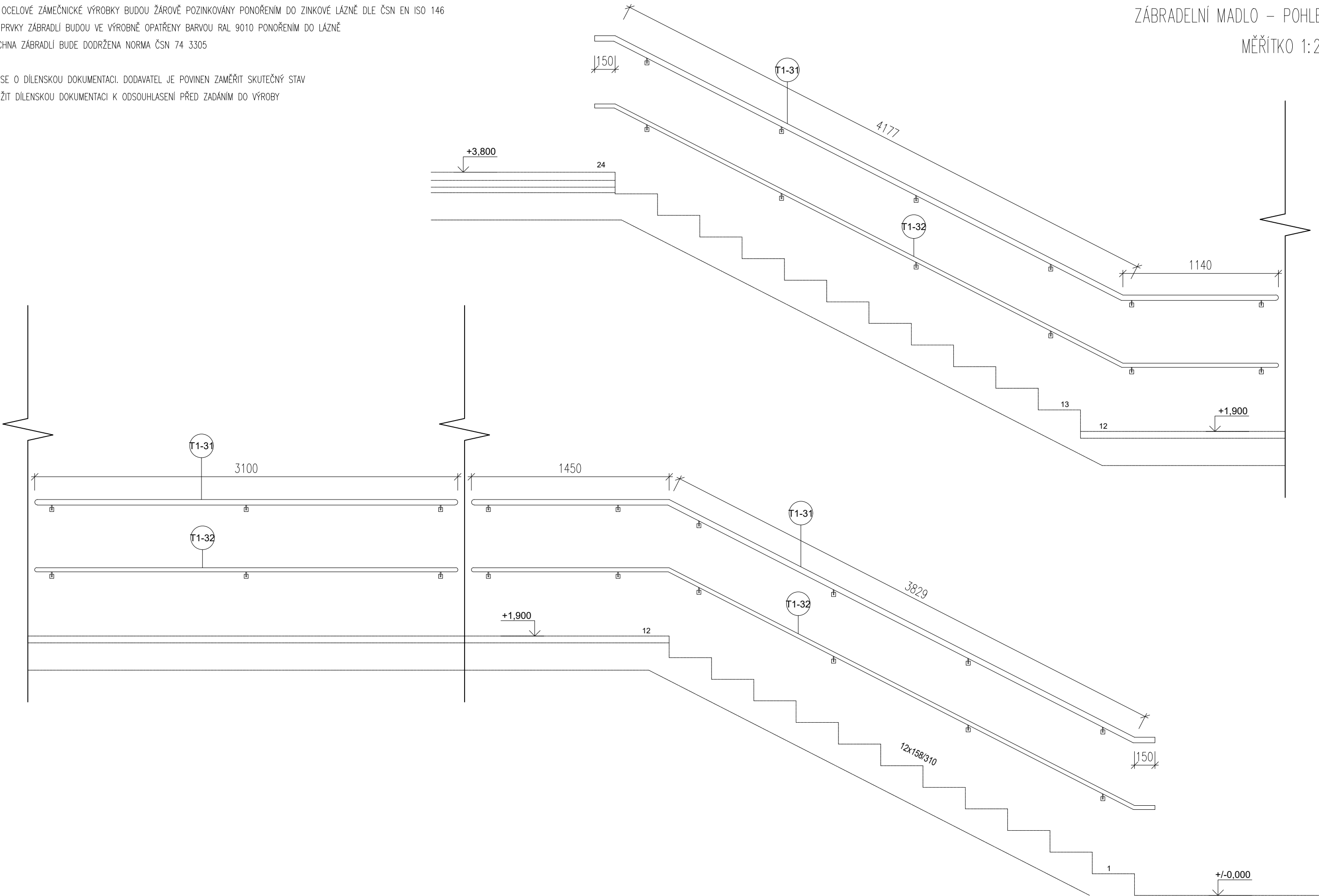


POZNÁMKY:

- VŠECHNY OCELOVÉ ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY BUDOU ŽÁROVĚ POZINKOVÁNY PONOŘENÍM DO ZINKOVÉ LÁZNĚ DLE ČSN EN ISO 146
  - OCELOVÉ PRVKY ZÁBRADLÍ BUDOU VE VÝROBNĚ OPATŘENY BARVOU RAL 9010 PONOŘENÍM DO LÁZNĚ
  - PRO VŠECHNA ZÁBRADLÍ BUDE DODRŽENA NORMA ČSN 74 3305
- 
- NEJEDNÁ SE O DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV  
A PŘEDLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY

Z8-D.4

ZÁBRADELNÍ MADLO – POHLED  
MĚŘÍTKO 1:25

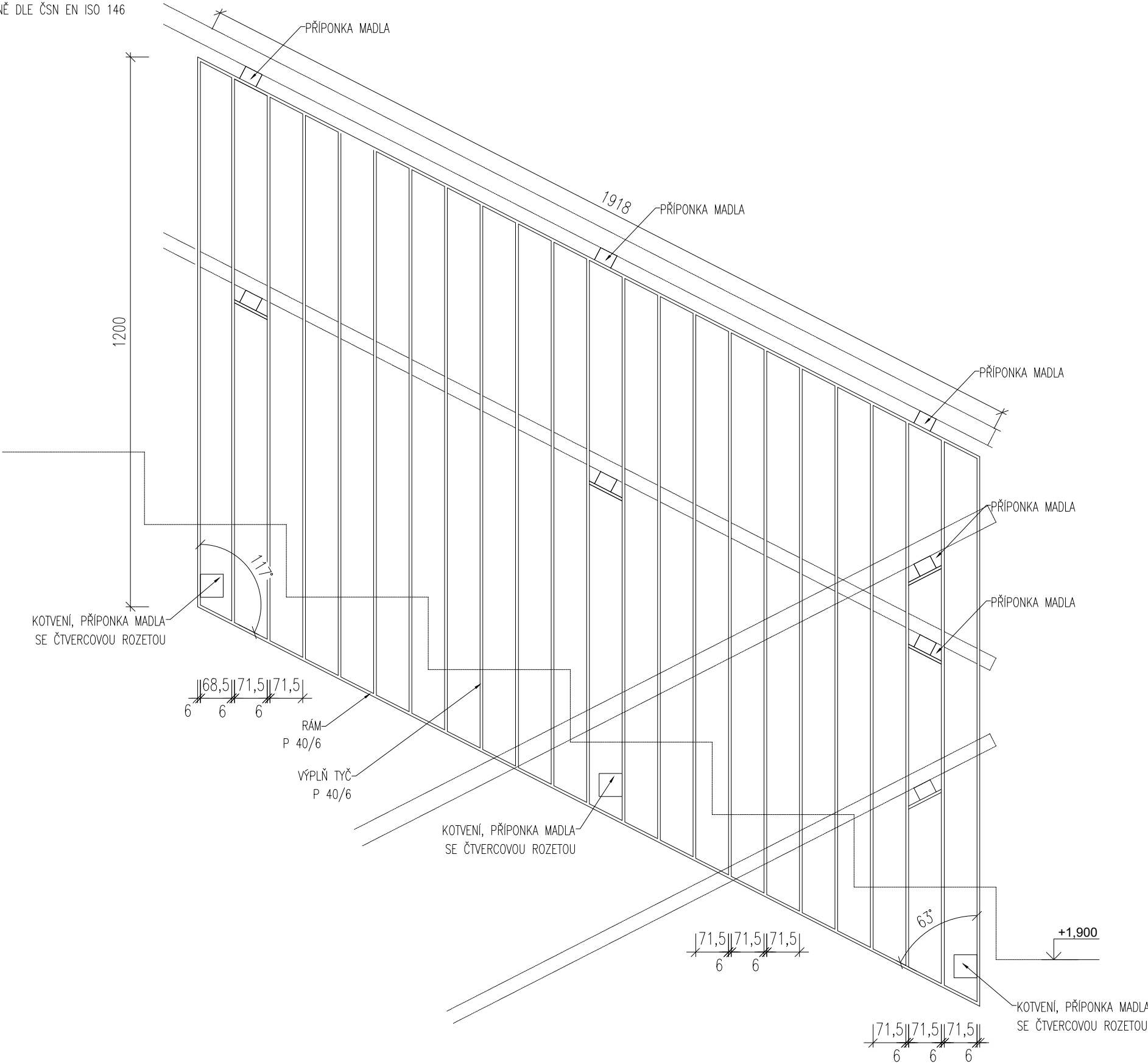


# Z8-D.5

DETAIL SCHODIŠŤOVÉ VÝPLNĚ Z8a  
MĚŘITKO 1:10

## POZNÁMKY:

- VŠECHNY OCELOVÉ ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY BUDOU ŽÁROVĚ POZINKOVÁNY PONOŘENÍM DO ZINKOVÉ LÁZNĚ DLE ČSN EN ISO 146
- OCELOVÉ PRVKY ZÁBRADLÍ BUDOU VE VÝROBNĚ OPATŘENY BARVOU RAL 9010 PONOŘENÍM DO LÁZNĚ
- PRO VŠECHNA ZÁBRADLÍ BUDE DODRŽENA NORMA ČSN 74 3305
  
- NEJEDNÁ SE O DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV  
A PŘEDLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY

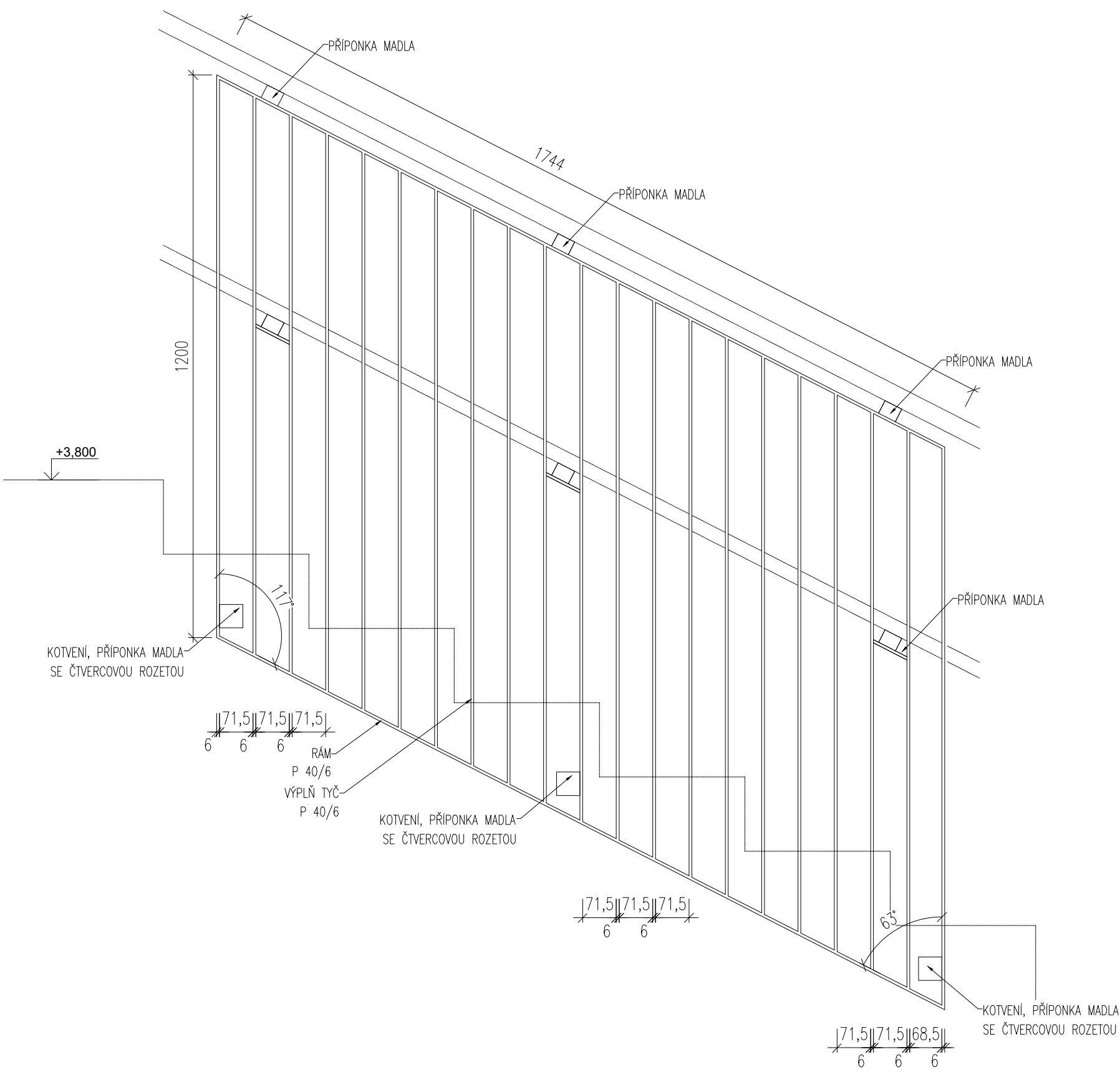


# Z8-D.6

DETAIL SCHODIŠŤOVÉ VÝPLNĚ Z8b  
MĚŘITKO 1:10

## POZNÁMKY:

- VŠECHNY OCELOVÉ ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY BUDOU ŽÁROVĚ POZINKOVÁNY PONOŘENÍM DO ZINKOVÉ LÁZNĚ DLE ČSN EN ISO 146
- OCELOVÉ PRVKY ZÁBRADLÍ BUDOU VE VÝROBNĚ OPATŘENY BARVOU RAL 9010 PONOŘENÍM DO LÁZNĚ
- PRO VŠECHNA ZÁBRADLÍ BUDE DODRŽENA NORMA ČSN 74 3305
- NEJEDNÁ SE O DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV A PŘEDLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY

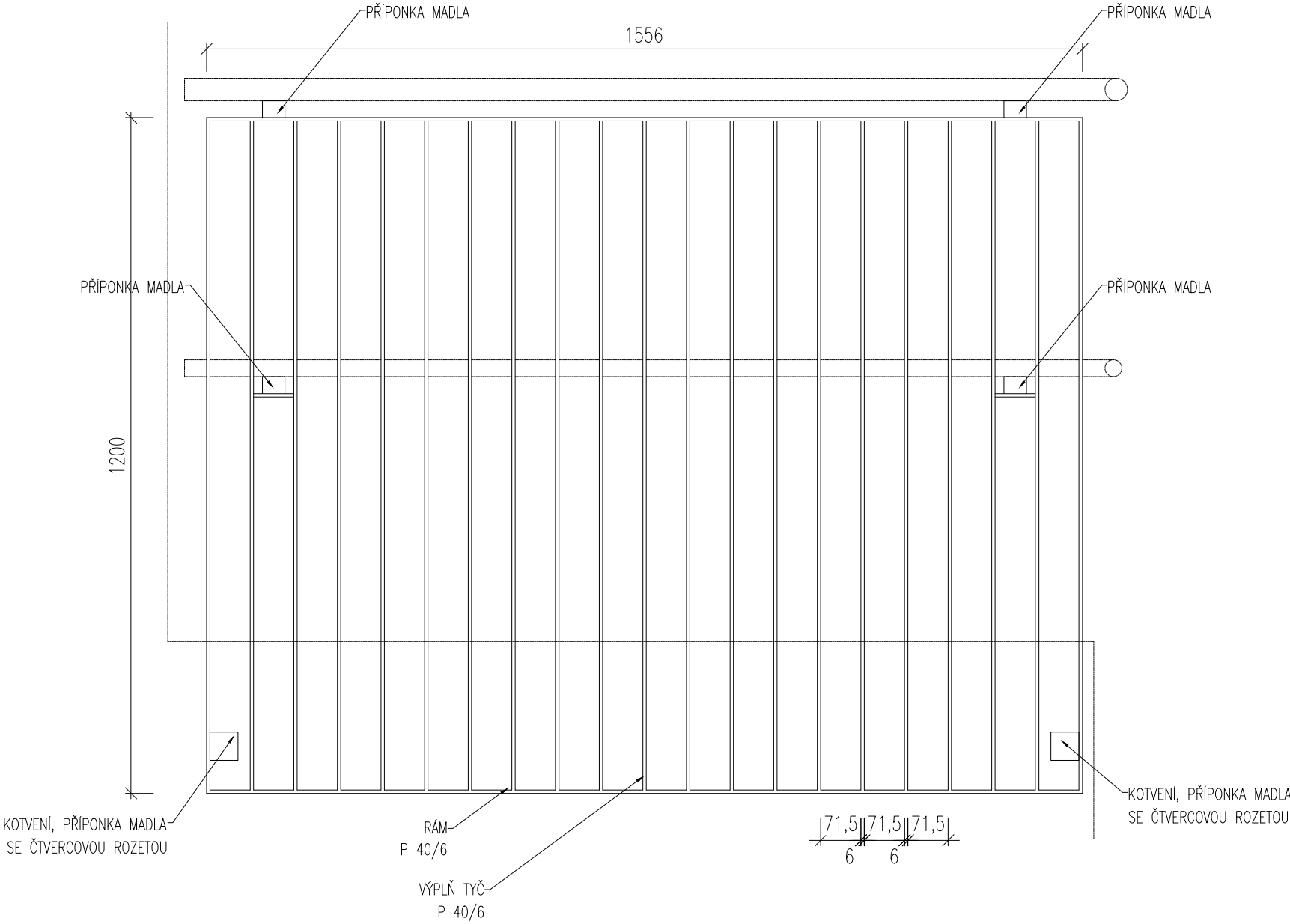


# Z8-D.7

DETAIL SCHODIŠŤOVÉ VÝPLNĚ Z8c  
MĚŘITKO 1:10

POZNÁMKY:

- VŠECHNY OCELOVÉ ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY BUDOU ŽÁROVĚ POZINKOVÁNY PONOŘENÍM DO ZINKOVÉ LÁZNĚ DLE ČSN EN ISO 146
- OCELOVÉ PRVKY ZÁBRADLÍ BUDOU VE VÝROBNĚ OPATŘENY BARVOU RAL 9010 PONOŘENÍM DO LÁZNĚ
- PRO VŠECHNA ZÁBRADLÍ BUDE DODRŽENA NORMA ČSN 74 3305
  
- NEJEDNÁ SE O DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV  
A PŘEDLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY





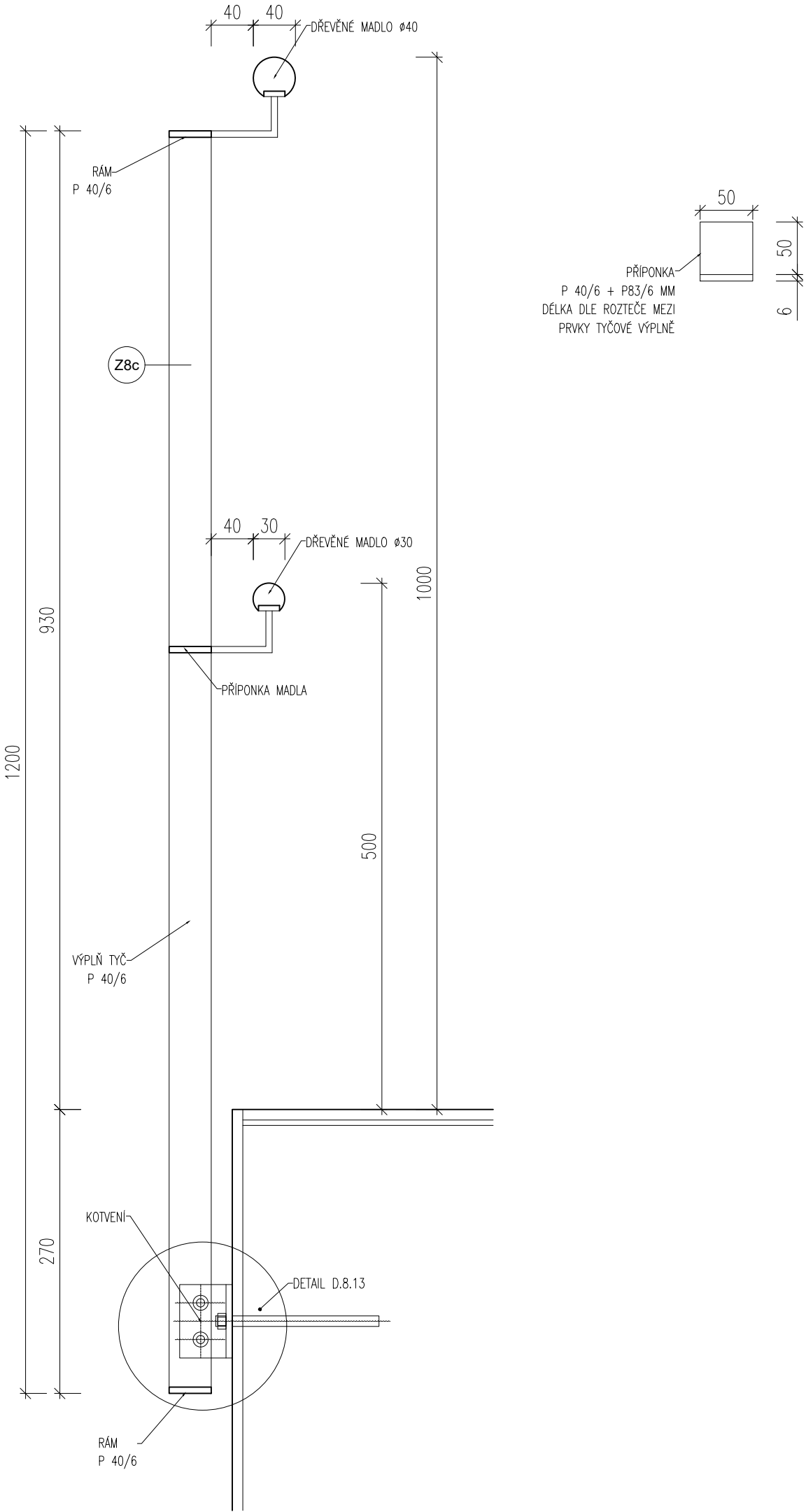
# Z8-D.8

DETAIL KOTVENÍ MADLA

MĚŘÍTKO 1:5

POZNÁMKY:

- VŠECHNY OCELOVÉ ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY BUDOU ŽÁROVĚ POZINKOVÁNY PONOŘENÍM DO ZINKOVÉ LÁZNĚ DLE ČSN EN ISO 146
- OCELOVÉ PRVKY ZÁBRADLÍ BUDOU VE VÝROBNĚ OPATŘENY BARVOU RAL 9010 PONOŘENÍM DO LÁZNĚ
- PRO VŠECHNA ZÁBRADLÍ BUDE DODRŽENA NORMA ČSN 74 3305
- NEJEDNÁ SE O DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV
- A PŘEDLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY



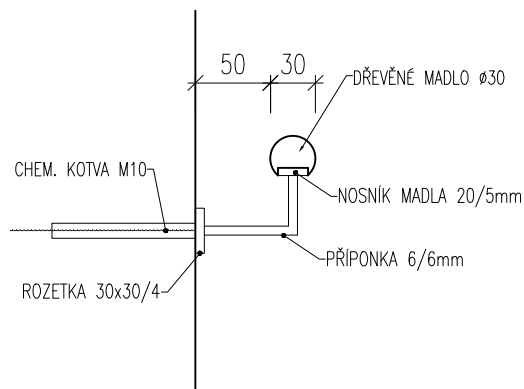
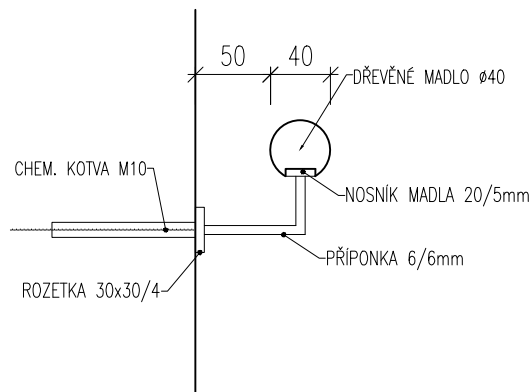
# Z8-D.9

DETAIL MADLA

MĚŘÍTKO 1:5

## POZNÁMKY:

- VŠECHNY OCELOVÉ ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY BUDOU ŽÁROVĚ POZINKOVÁNY PONOŘENÍM DO ZINKOVÉ LÁZNĚ DLE ČSN EN ISO 146
- OCELOVÉ PRVKY ZÁBRADLÍ BUDOU VE VÝROBNĚ OPATŘENY BARVOU RAL 9010 PONOŘENÍM DO LÁZNĚ
- PRO VŠECHNA ZÁBRADLÍ BUDE DODRŽENA NORMA ČSN 74 3305
- NEJEDNÁ SE O DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV  
A PŘEDLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY



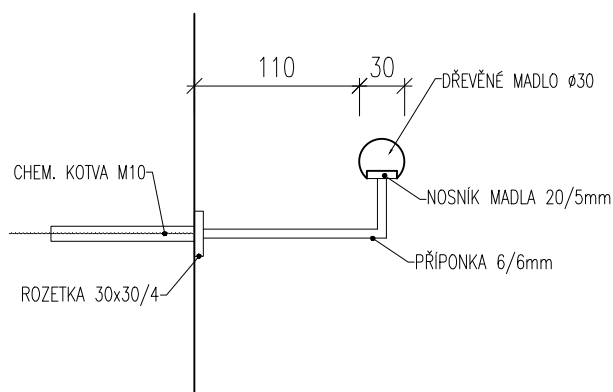
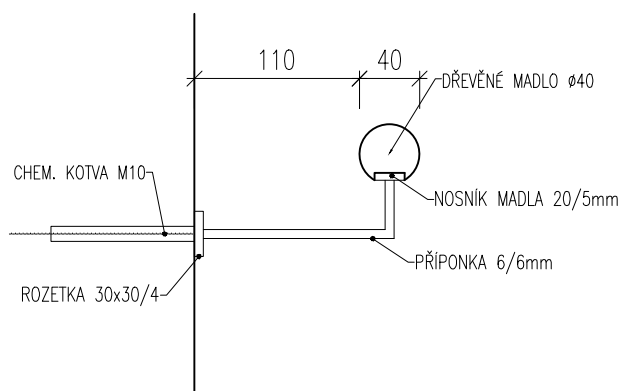
# Z8-D.10

DETAIL MADLA

MĚŘÍTKO 1:5

## POZNÁMKY:

- VŠECHNY OCELOVÉ ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY BUDOU ŽÁROVĚ POZINKOVÁNY PONOŘENÍM DO ZINKOVÉ LÁZNĚ DLE ČSN EN ISO 146
  - OCELOVÉ PRVKY ZÁBRADLÍ BUDOU VE VÝROBNĚ OPATŘENY BARVOU RAL 9010 PONOŘENÍM DO LÁZNĚ
  - PRO VŠECHNA ZÁBRADLÍ BUDE DODRŽENA NORMA ČSN 74 3305
- 
- NEJEDNÁ SE O DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV  
A PŘEDLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY



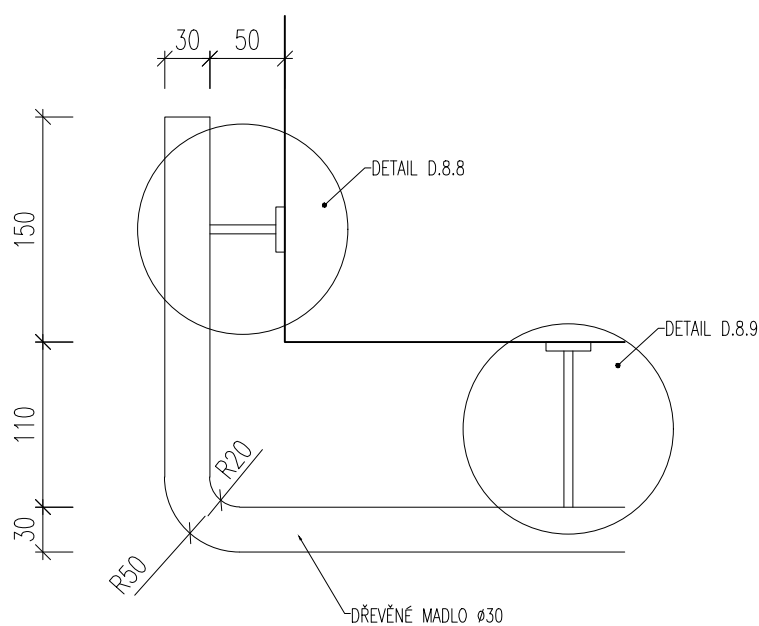
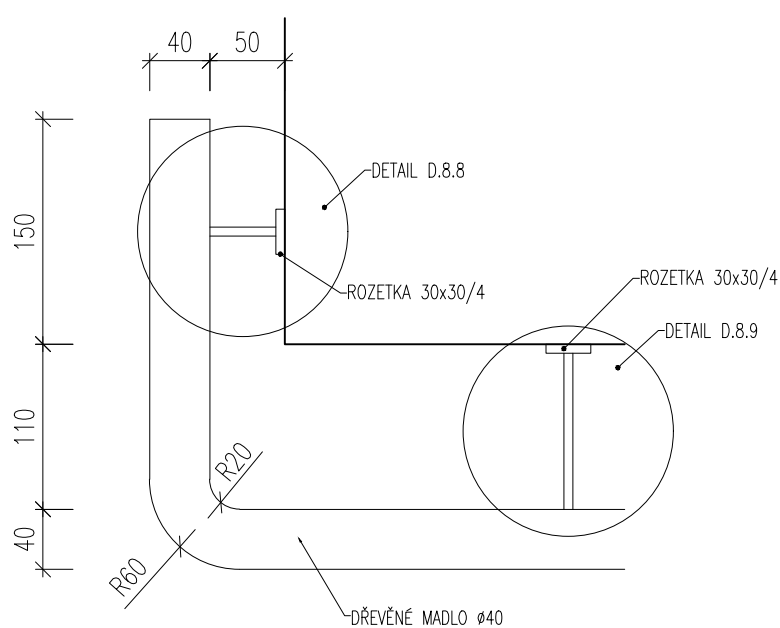
# Z8-D.11

DETAIL MADLA

MĚŘÍTKO 1:5

## POZNÁMKY:

- VŠECHNY OCELOVÉ ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY BUDOU ŽÁROVĚ POZINKOVÁNY PONOŘENÍM DO ZINKOVÉ LÁZNĚ DLE ČSN EN ISO 146
- OCELOVÉ PRVKY ZÁBRADLÍ BUDOU VE VÝROBNĚ OPATŘENY BARVOU RAL 9010 PONOŘENÍM DO LÁZNĚ
- PRO VŠECHNA ZÁBRADLÍ BUDE DODRŽENA NORMA ČSN 74 3305
- NEJEDNÁ SE O DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV  
A PŘEDLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY



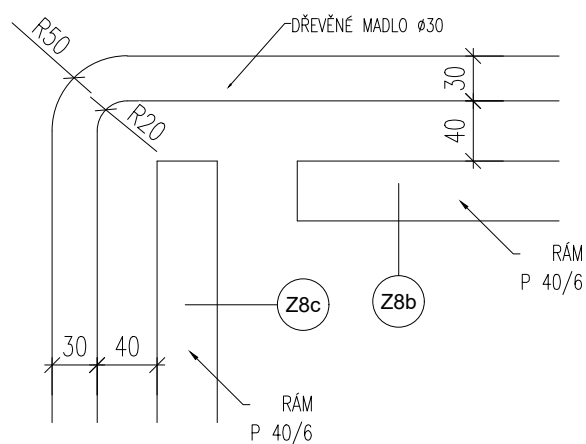
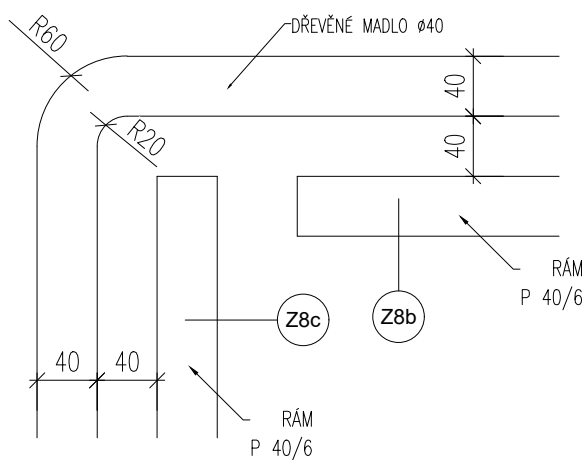
# Z8-D.12

DETAIL MADLA

MĚŘÍTKO 1:5

## POZNÁMKY:

- VŠECHNY OCELOVÉ ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY BUDOU ŽÁROVĚ POZINKOVÁNY PONOŘENÍM DO ZINKOVÉ LÁZNĚ DLE ČSN EN ISO 146
- OCELOVÉ PRVKY ZÁBRADLÍ BUDOU VE VÝROBNĚ OPATŘENY BARVOU RAL 9010 PONOŘENÍM DO LÁZNĚ
- PRO VŠECHNA ZÁBRADLÍ BUDE DODRŽENA NORMA ČSN 74 3305
- NEJEDNÁ SE O DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV  
A PŘEDLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY





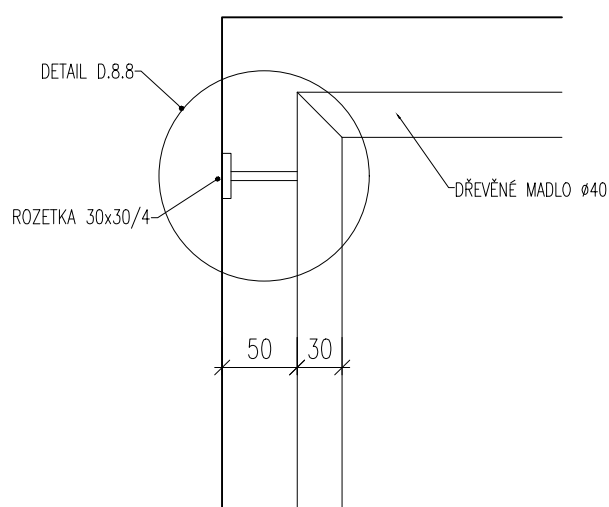
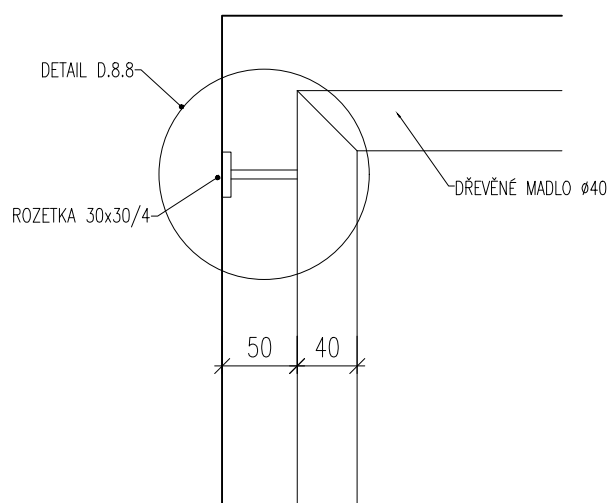
# Z8-D.13

DETAIL MADLA

MĚŘÍTKO 1:5

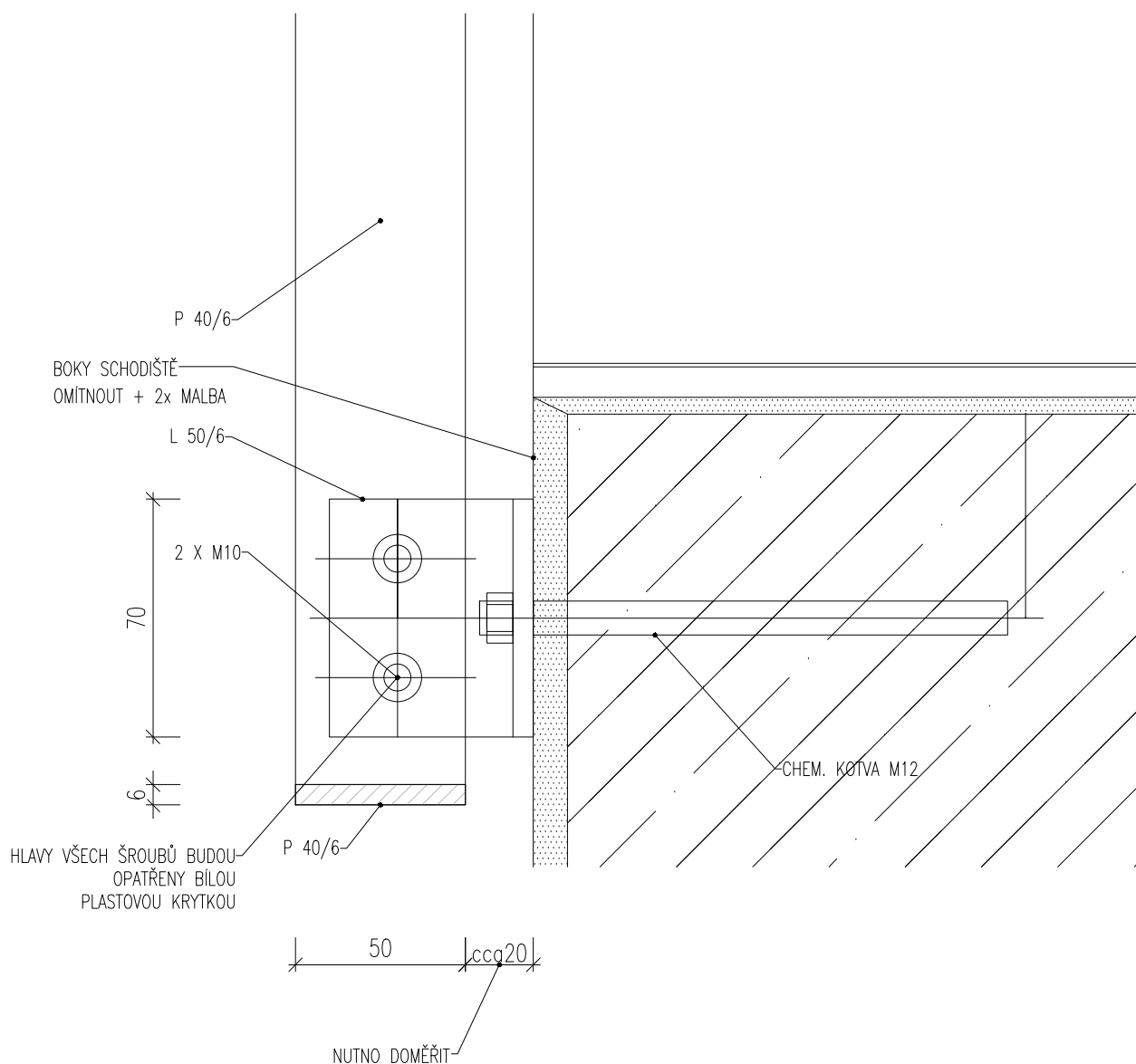
## POZNÁMKY:

- VŠECHNY OCELOVÉ ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY BUDOU ŽÁROVĚ POZINKOVÁNY PONOŘENÍM DO ZINKOVÉ LÁZNĚ DLE ČSN EN ISO 146
  - OCELOVÉ PRVKY ZÁBRADLÍ BUDOU VE VÝROBNĚ OPATŘENY BARVOU RAL 9010 PONOŘENÍM DO LÁZNĚ
  - PRO VŠECHNA ZÁBRADLÍ BUDE DODRŽENA NORMA ČSN 74 3305
- 
- NEJEDNÁ SE O DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV  
A PŘEDLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY



# Z8-D.14

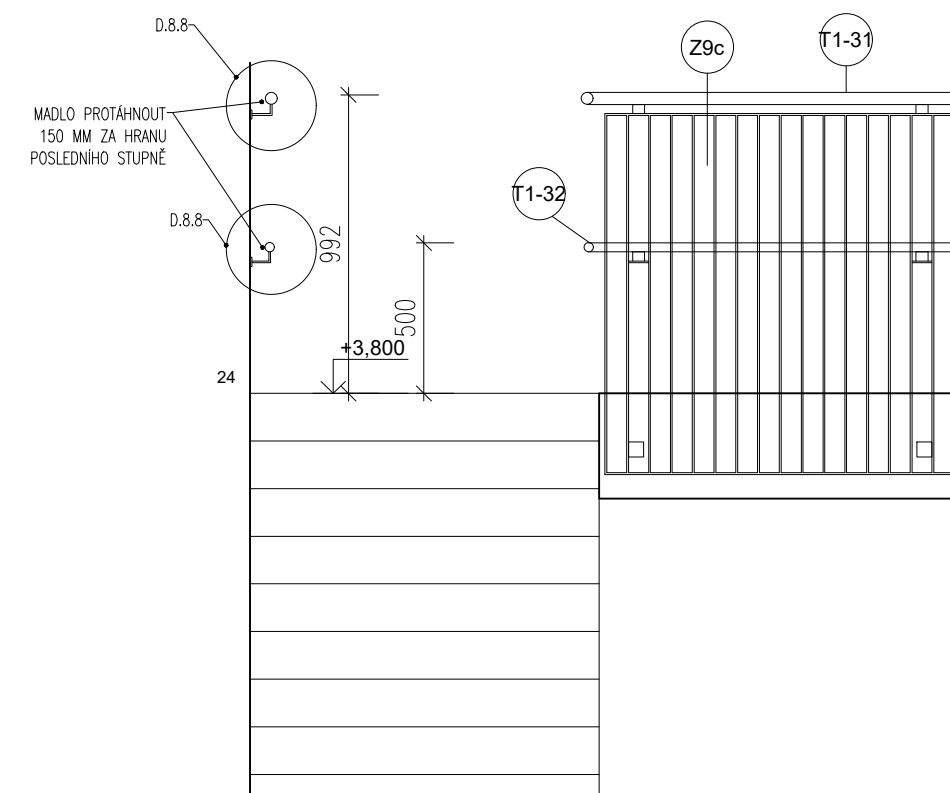
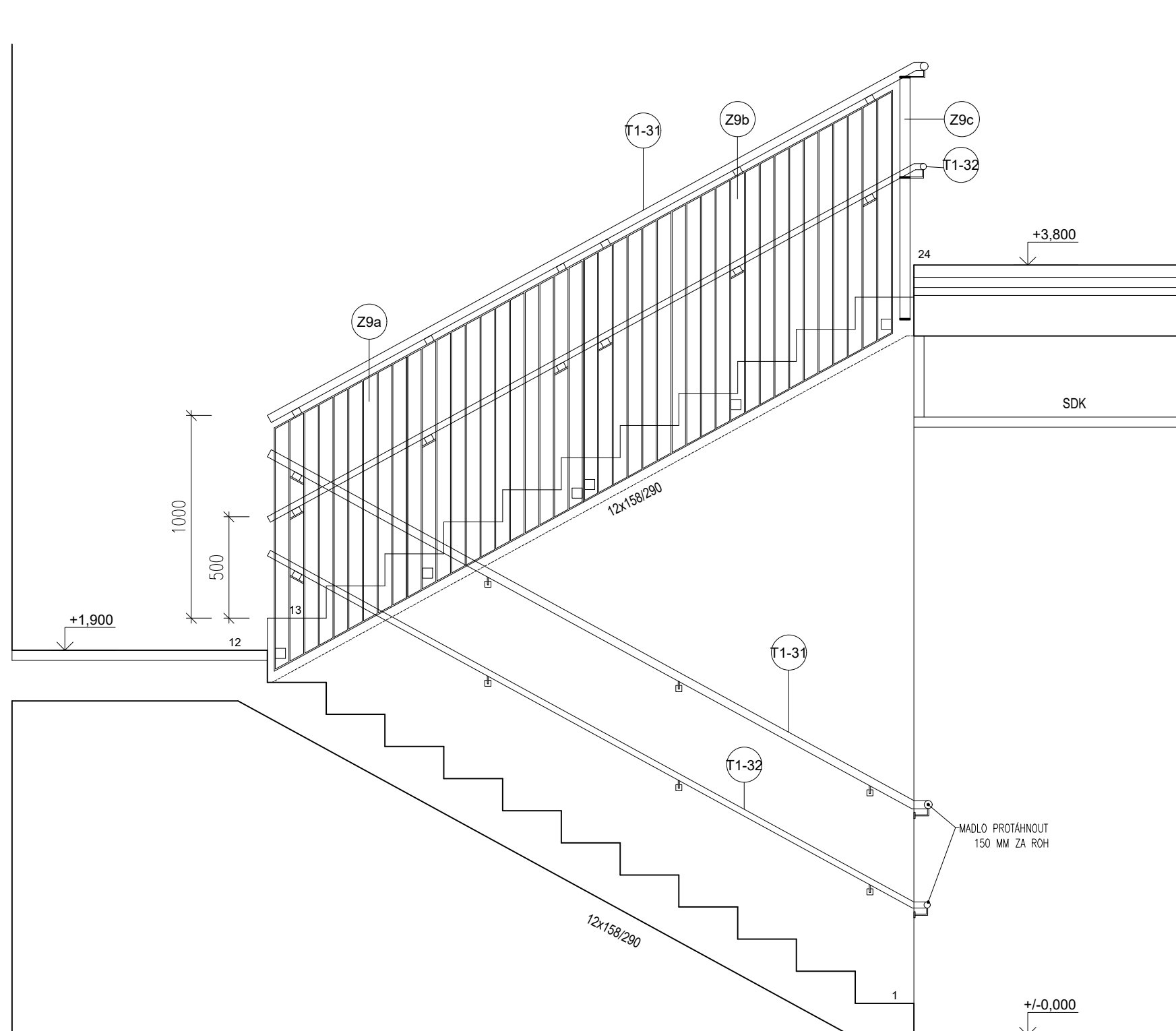
DETAIL SCHODIŠŤOVÉ VÝPLNĚ Z8a  
MĚŘÍTKO 1:10



# Z9-D.1

### ZÁBRADELNÍ VÝPLŇ A MADLO – POHLED

MĚŘÍTKO 1:25



## POZNÁMKY:

- VŠECHNY OCELOVÉ ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY BUDOU ŽÁROVĚ POZINKOVÁNY PONOŘENÍM DO ZINKOVÉ LÁZNĚ DLE ČSN EN ISO 146
  - OCELOVÉ PRVKY ZÁBRADLÍ BUDOU VE VÝROBNĚ OPATŘENY BARVOU RAL 9010 PONOŘENÍM DO LÁZNĚ
  - PRO VŠECHNA ZÁBRADLÍ BUDE DODRŽENA NORMA ČSN 74 3305
- NEJEDNÁ SE O DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV  
A PŘEDLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY

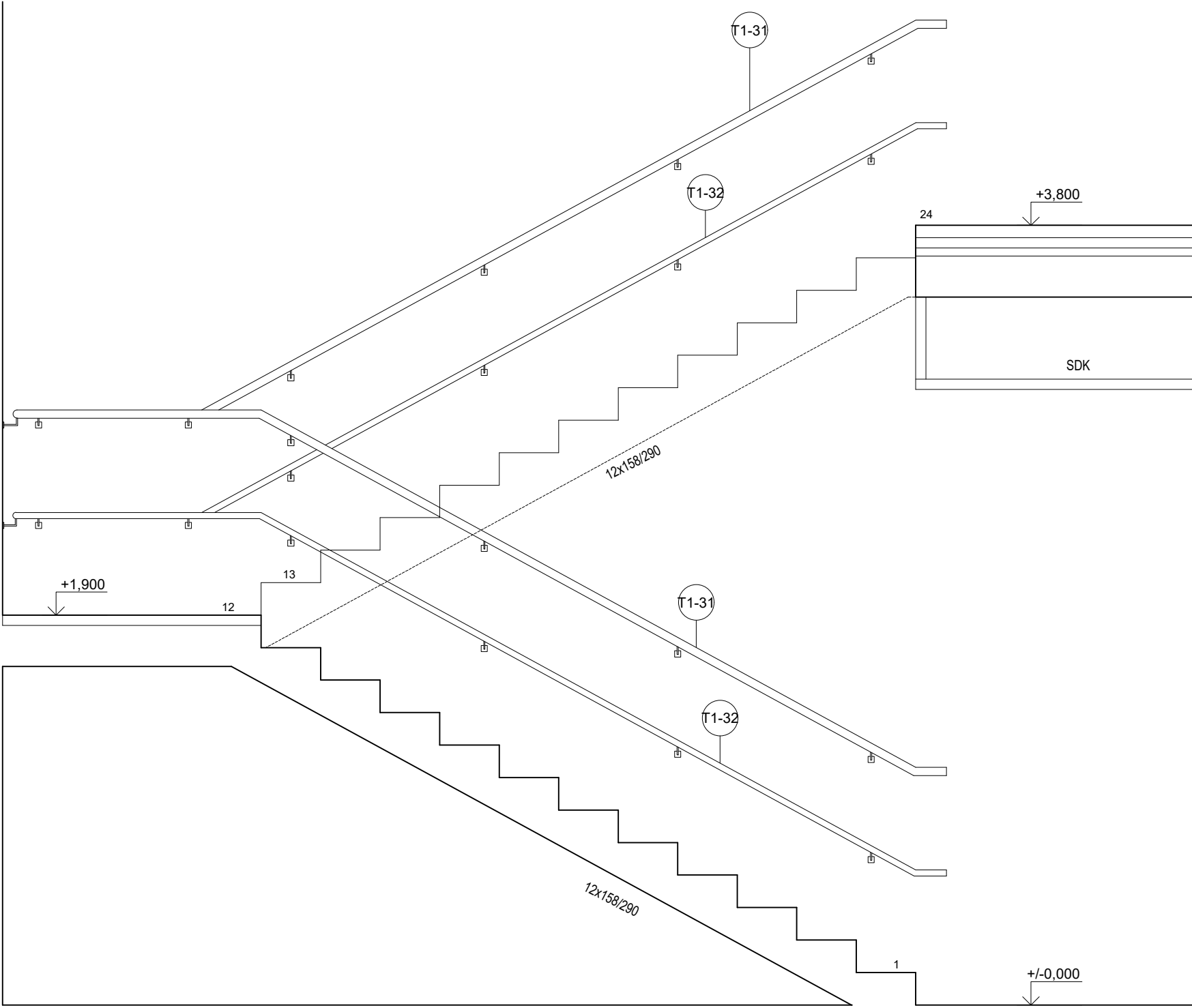
POZNÁMKY:

- VŠECHNY OCELOVÉ ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY BUDOU ŽÁROVĚ POZINKOVÁNY PONOŘENÍM DO ZINKOVÉ LÁZNĚ DLE ČSN EN ISO 146
  - OCELOVÉ PRVKY ZÁBRADLÍ BUDOU VE VÝROBNĚ OPATŘENY BARVOU RAL 9010 PONOŘENÍM DO LÁZNĚ
  - PRO VŠECHNA ZÁBRADLÍ BUDE DODRŽENA NORMA ČSN 74 3305
- 
- NEJEDNÁ SE O DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV  
A PŘEDLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY

Z9-D.2

ZÁBRADELNÍ MADLO – POHLED

MĚŘÍTKO 1:25

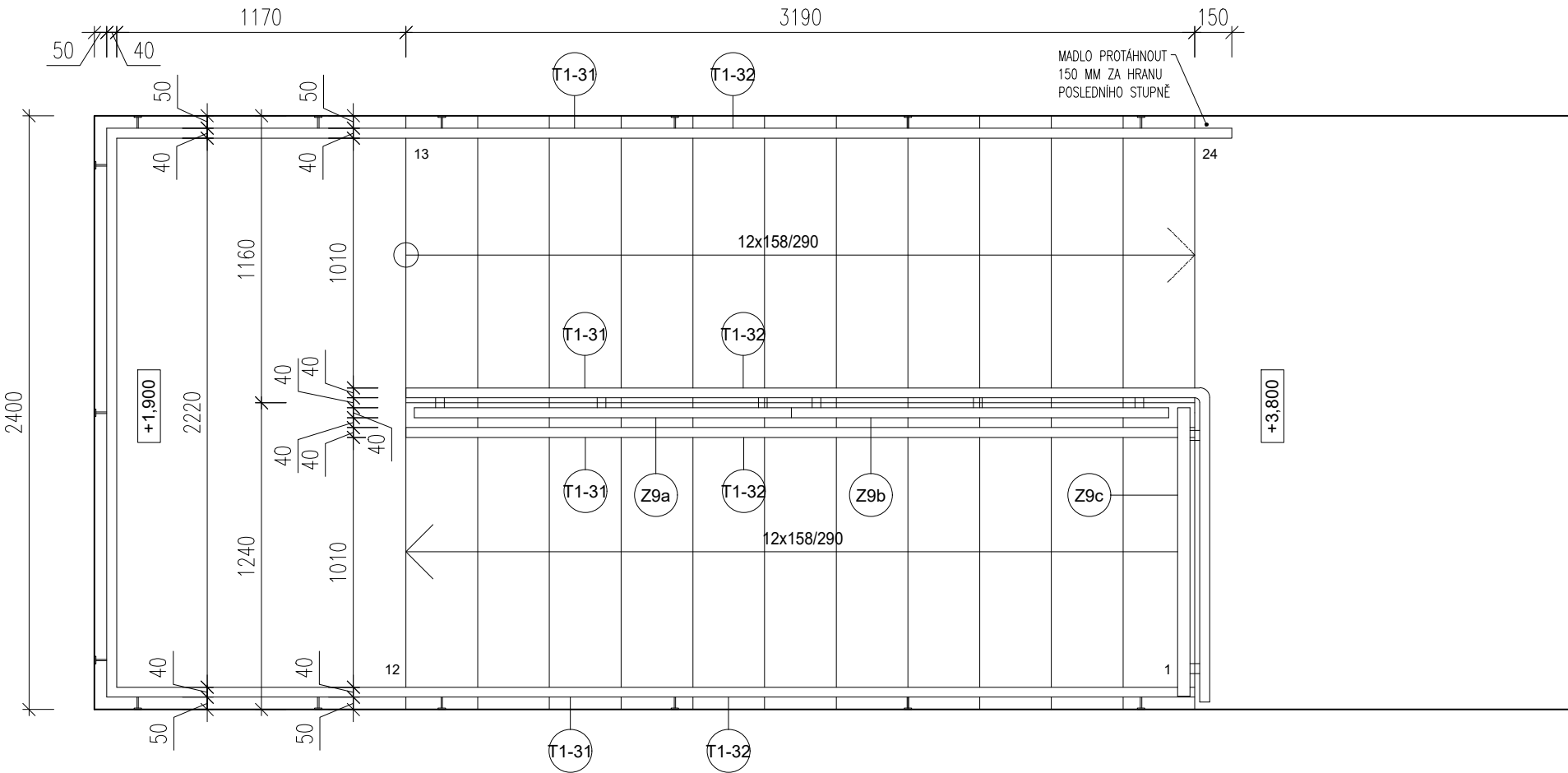


POZNÁMKY:

- VŠECHNY OCELOVÉ ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY BUDOU ŽÁROVĚ POZINKOVÁNY PONOŘENÍM DO ZINKOVÉ LÁZNĚ DLE ČSN EN ISO 146
  - OCELOVÉ PRVKY ZÁBRADLÍ BUDOU VE VÝROBNĚ OPATŘENY BARVOU RAL 9010 PONOŘENÍM DO LÁZNĚ
  - PRO VŠECHNA ZÁBRADLÍ BUDE DODRŽENA NORMA ČSN 74 3305
- 
- NEJEDNÁ SE O DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV  
A PŘEDLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY

Z9-D.3

ZÁBRADELNÍ VÝPLŇ A MADLO – PŮDORYS  
MĚŘÍTKO 1:25





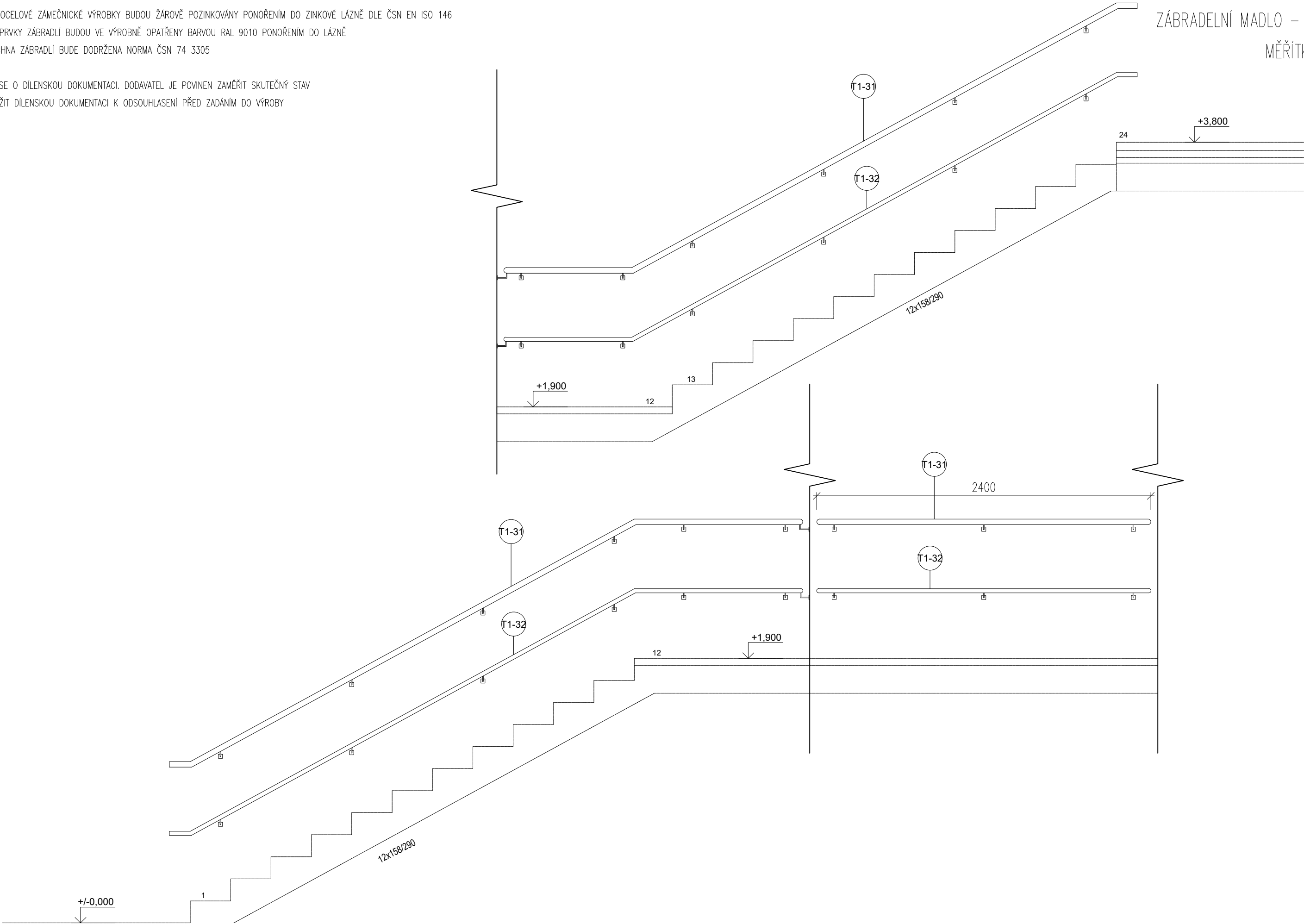
POZNÁMKY:

- VŠECHNY OCELOVÉ ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY BUDOU ŽÁROVĚ POZINKOVÁNY PONOŘENÍM DO ZINKOVÉ LÁZNĚ DLE ČSN EN ISO 146
- OCELOVÉ PRVKY ZÁBRADLÍ BUDOU VE VÝROBNĚ OPATŘENY BARVOU RAL 9010 PONOŘENÍM DO LÁZNĚ
- PRO VŠECHNA ZÁBRADLÍ BUDE DODRŽENA NORMA ČSN 74 3305

- NEJEDNÁ SE O DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV  
A PŘEDLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY

Z9-D.4

ZÁBRADELNÍ MADLO – POHLED  
MĚŘÍTKO 1:25

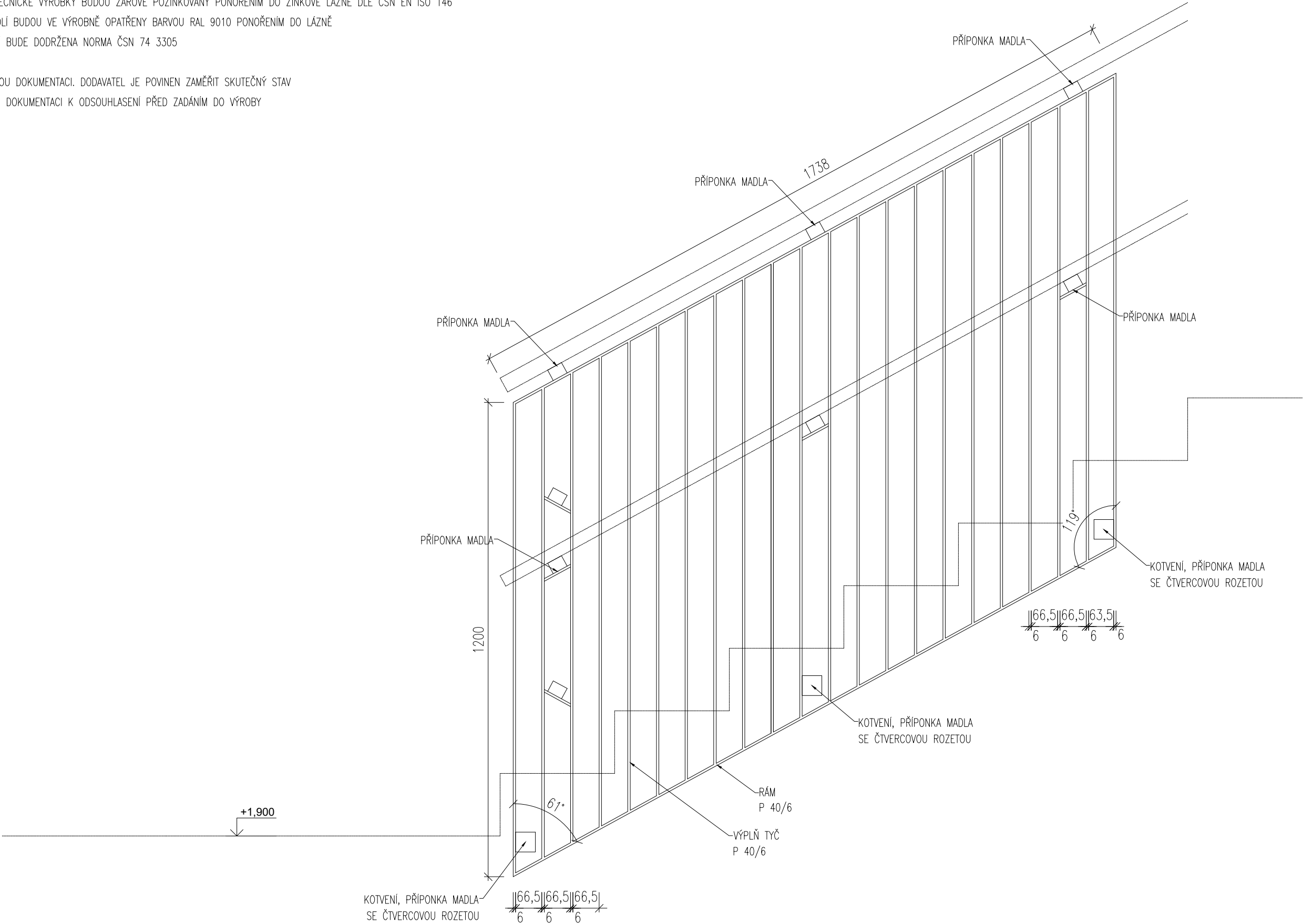


# Z9-D.5

DETAIL SCHODIŠŤOVÉ VÝPLNĚ Z9a  
MĚŘITKO 1:10

## POZNÁMKY:

- VŠECHNY OCELOVÉ ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY BUDOU ŽÁROVĚ POZINKOVÁNY PONOŘENÍM DO ZINKOVÉ LÁZNĚ DLE ČSN EN ISO 146
- OCELOVÉ PRVKY ZÁBRADLÍ BUDOU VE VÝROBNĚ OPATŘENY BARVOU RAL 9010 PONOŘENÍM DO LÁZNĚ
- PRO VŠECHNA ZÁBRADLÍ BUDE DODRŽENA NORMA ČSN 74 3305
- NEJEDNÁ SE O DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV  
A PŘEDLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY

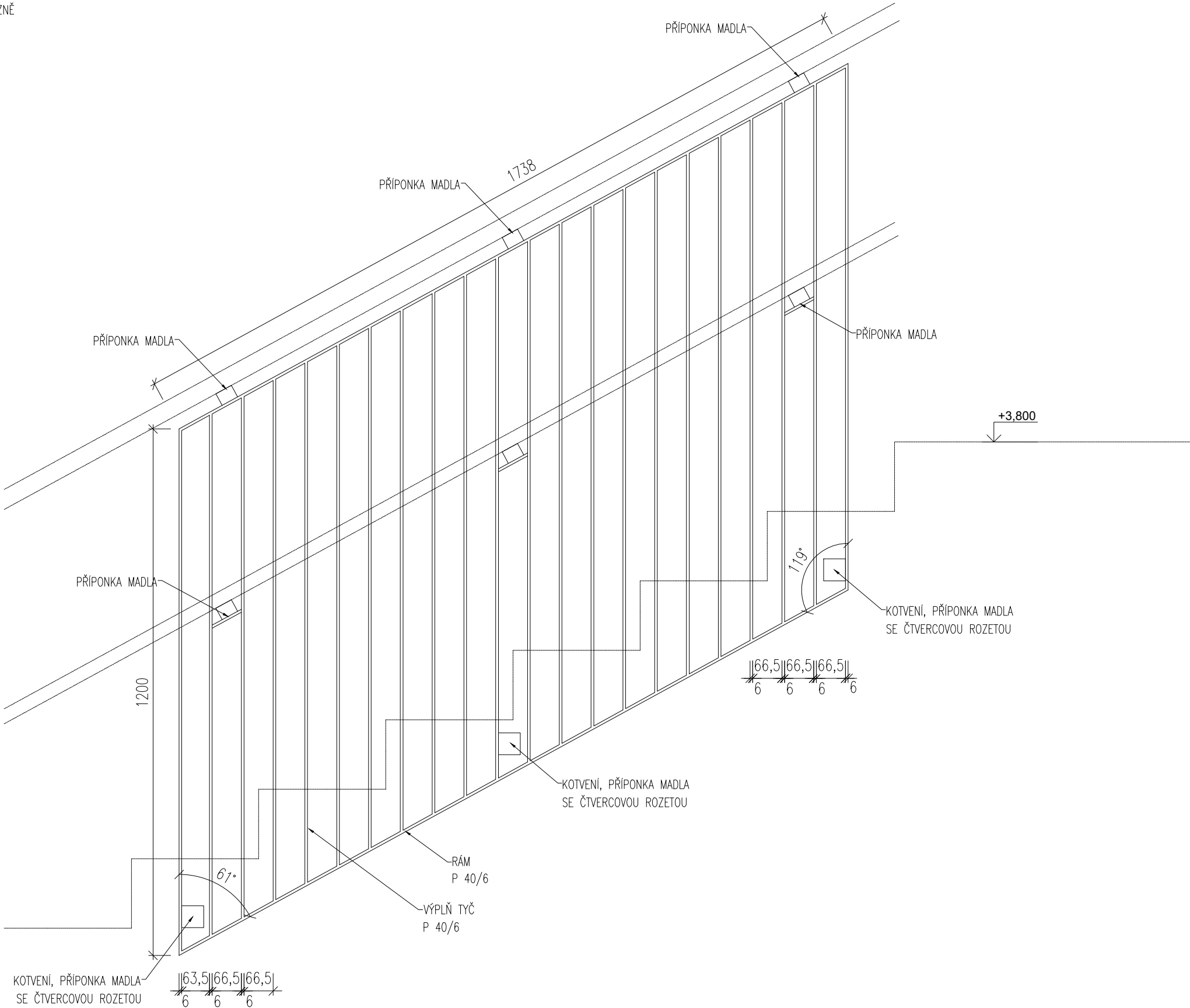


# Z9-D.6

DETAIL SCHODIŠŤOVÉ VÝPLNĚ Z9b  
MĚŘÍTKO 1:10

POZNÁMKY:

- VŠECHNY OCELOVÉ ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY BUDOU ŽÁROVĚ POZINKOVÁNY PONOŘENÍM DO ZINKOVÉ LÁZNĚ DLE ČSN EN ISO 146
- OCELOVÉ PRVKY ZÁBRADLÍ BUDOU VE VÝROBNĚ OPATŘENY BARVOU RAL 9010 PONOŘENÍM DO LÁZNĚ
- PRO VŠECHNA ZÁBRADLÍ BUDE DODRŽENA NORMA ČSN 74 3305
  
- NEJEDNÁ SE O DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV  
A PŘEDLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY



# Z9-D.7

DETAIL SCHODIŠŤOVÉ VÝPLNĚ Z9c  
MĚŘITKO 1:10

POZNÁMKY:

- VŠECHNY OCELOVÉ ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY BUDOU ŽÁROVĚ POZINKOVÁNY PONOŘENÍM DO ZINKOVÉ LÁZNĚ DLE ČSN EN ISO 146
  - OCELOVÉ PRVKY ZÁBRADLÍ BUDOU VE VÝROBNĚ OPATŘENY BARVOU RAL 9010 PONOŘENÍM DO LÁZNĚ
  - PRO VŠECHNA ZÁBRADLÍ BUDE DODRŽENA NORMA ČSN 74 3305
- 
- NEJEDNÁ SE O DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV  
A PŘEDLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY

