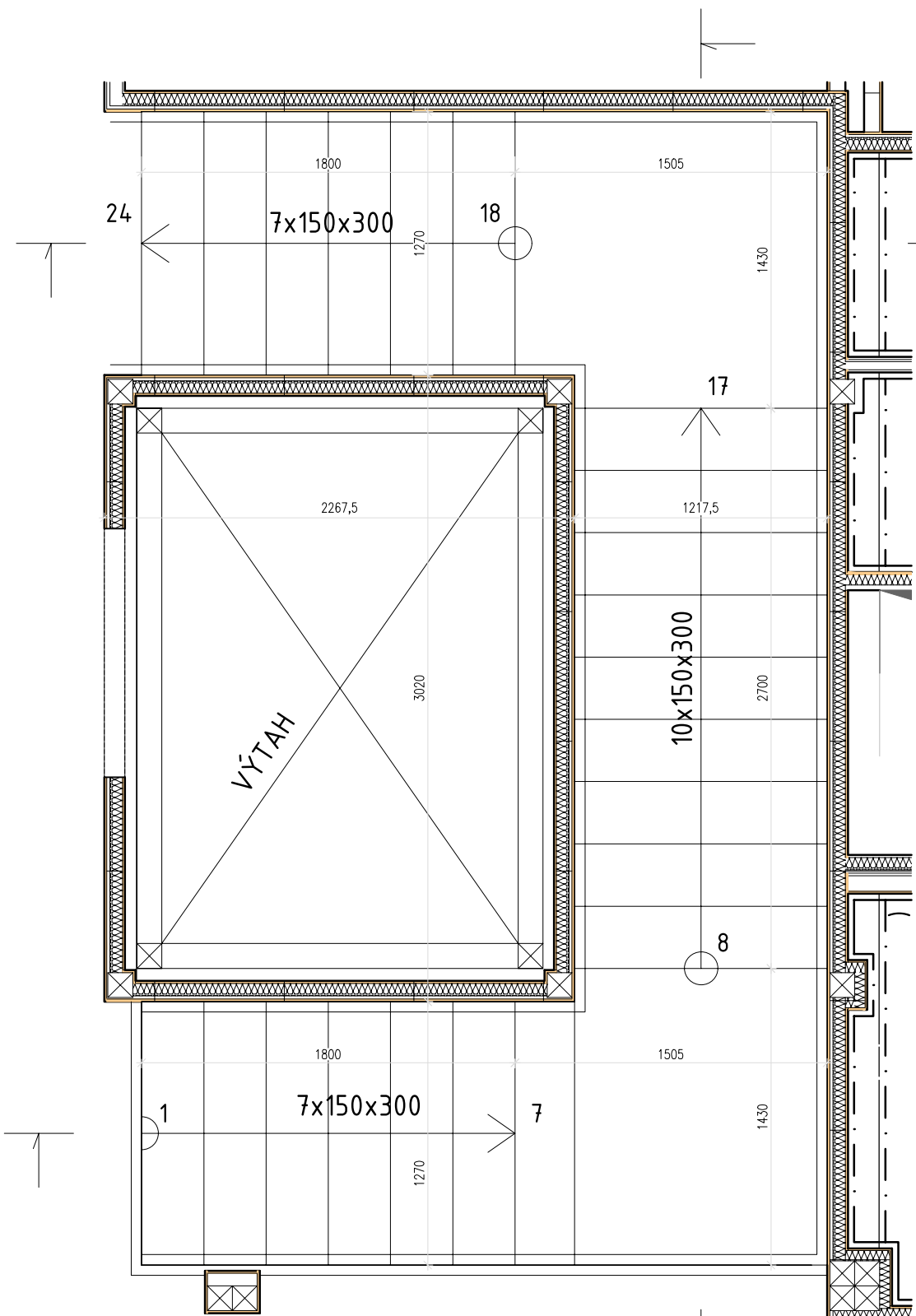
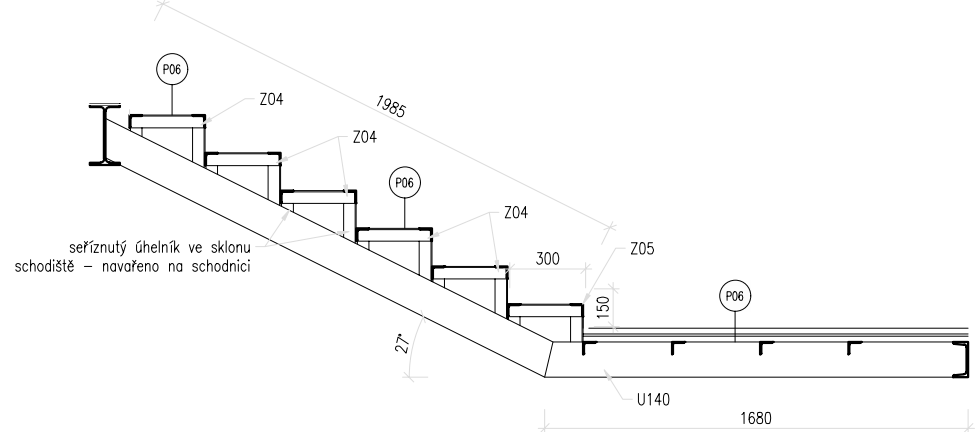
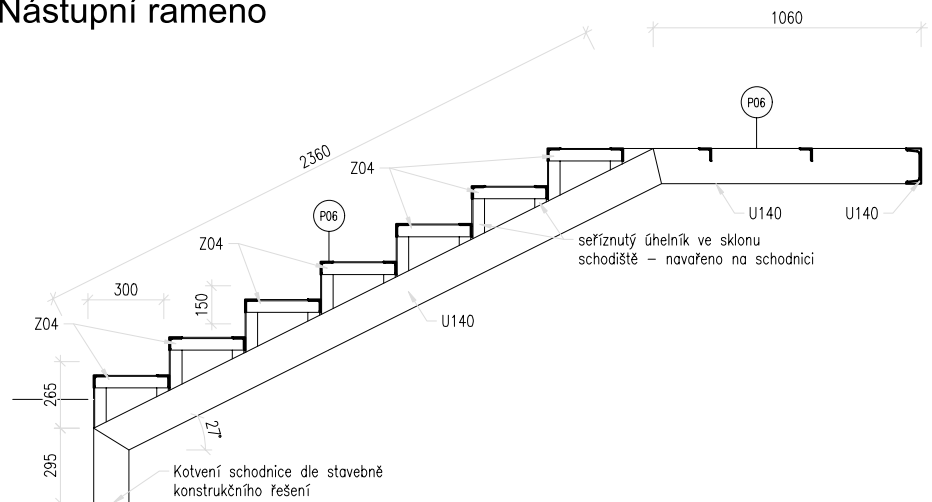


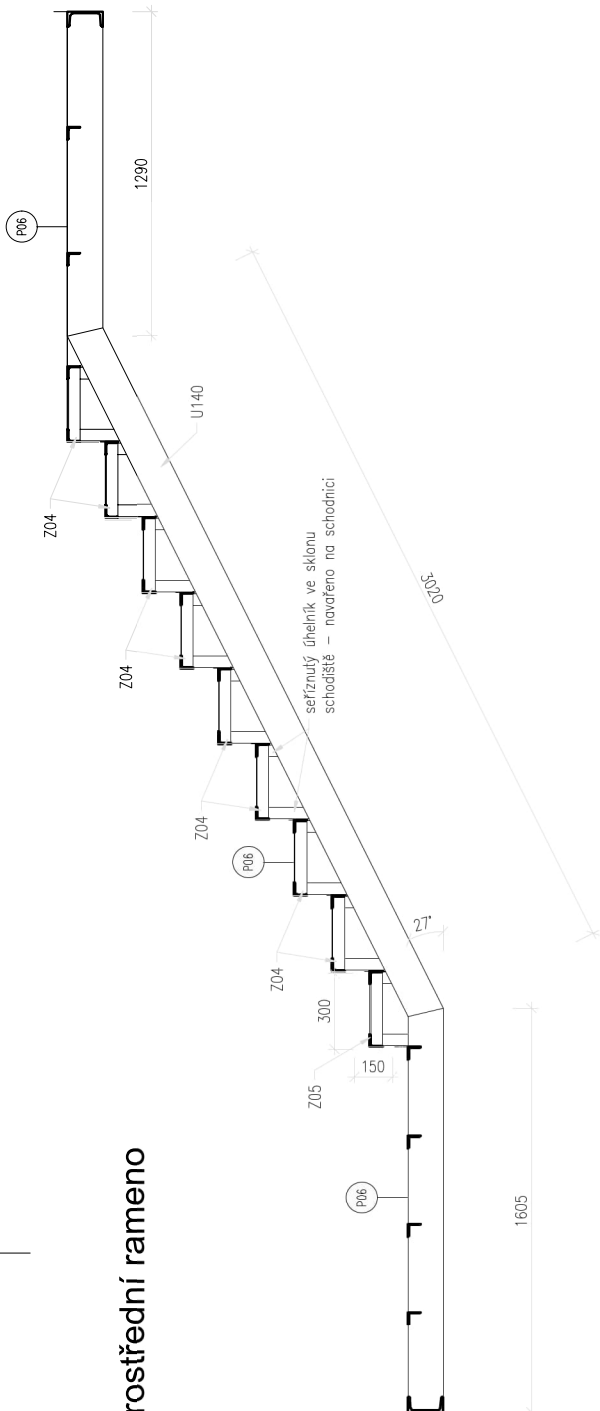
## Výstupní rameno



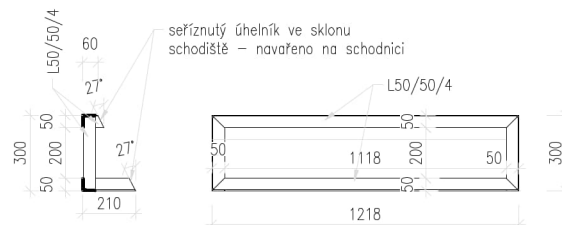
## Nástupní rameno



## Prostřední rameno



## Detail konstrukce stupně - prvek Z04



## Detail konstrukce stupně - prvek Z05 - první stupeň ve 2. a 3. rameni schodiště



## LEGENDA MATERIÁLŮ:

- ŽELEZOBETON
- PROSTÝ BETON
- ZÁSYP PŮVODNÍ ZEMINOU
- ZDIVO Z BETONOVÝCH TVAROVEK
- PODKLADNÍ PROFIL/XPS
- TEPELNÁ IZOLACE -MINERÁLNÍ VLNA
- TEPELNÁ IZOLACE -XPS
- TEPELNÁ IZOLACE -EPS
- TEPELNÁ IZOLACE -PIR
- OMITKA
- GEOTEXTILIE/SEPERACE
- NOPOVÁ FOLIE
- DESKOVÉ MATERIÁLY
- OCELOVÉ KONSTRUKCE
- DESKY SDK
- DŘEVĚNÉ PRVKY
- KAČÍREK FR. / ŠTĚRKODŘ
- ZEMINA PŮVODNÍ
- HYDROIZOL./PAROTĚS. VRSTVA

## POZNÁMKY:

- PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY NUTNO PODROBNĚ ZAMĚŘIT KONSTRUKCE NA STAVBĚ A POTÉ PŘEDLOŽIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ.
- DILATAČNÍ PRVKŮ ŘEŠIT V DÍLENSKÉ DOKUMENTACI.

Bpv Referenční ± 0,000 = 241,700 m n.m.

Revize Popis Kreslil Datum

Generální projektant | architekt

Stavebník  
Městská část Praha 9  
IČO: 00063894, DIČ: CZ00063894  
Sokolovská 14/324, 180 49 Praha 9 - Vysočany

Název stavby

ZŠ a MŠ Zelené město

Místo stavby  
Adresa: Ul. V třešňovce, 190 00 Praha 9  
Katastrální území: Hrdlořezy [731765]  
Obec: Praha [554782]

Stavební objekty

Datum 11 - 2024 Stupeň DPS  
Formát Měřítko 1:30

Část  
Architektonicko-stavební řešení

Výkres  
Výkres vnitřního schodiště

Označení výkresu D.1.1 ASŘ Číslo výkresu 403 Revize -  
Kód části Profese