

## POZNÁMKY

- OCELOVÁ KONSTRUKCE SCHODIŠTĚ JE SVAŘOVANÁ.
- PŘESNÉ ROZMĚRY OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ JE NUTNÉ DOMĚŘIT NA STAVBĚ.
- VŠECHNY OCELOVÉ PRVKY BUDOU ŽÁROVĚ ZINKOVANÉ A LAKOVANÉ RAL. FINÁLNÍ ODSTÍN RAL BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM A INVESTOREM PO VÝBĚRU ZHOTOVITELE STAVBY.
- POŽADAVKY NA DÍLENSKOU A VÝROBNÍ DOKUMENTACI JSOU UVEDENY V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ.
- DODAVATELSKÁ DOKUMENTACE BUDE KONTROLOVÁNA A SCHVALOVÁNA GENERÁLNÍM PROJEKTANTEM.
- VEŠKERÉ NEOZNAČENÉ SVARY BUDOU PROVEDENY JAKO TUPÉ S PLNOU HLOUBKOU PRŮVARU NEBO JAKO KOUTOVÉ SVARY S VÝŠKOU SVARU STEJNOU JAKO JE MENŠÍ TLOUŠŤKA SPOJOVANÝCH MATERIÁLŮ.

## LEGENDA MATERIÁLU

KONSTRUKČNÍ OCEL: S355—JR

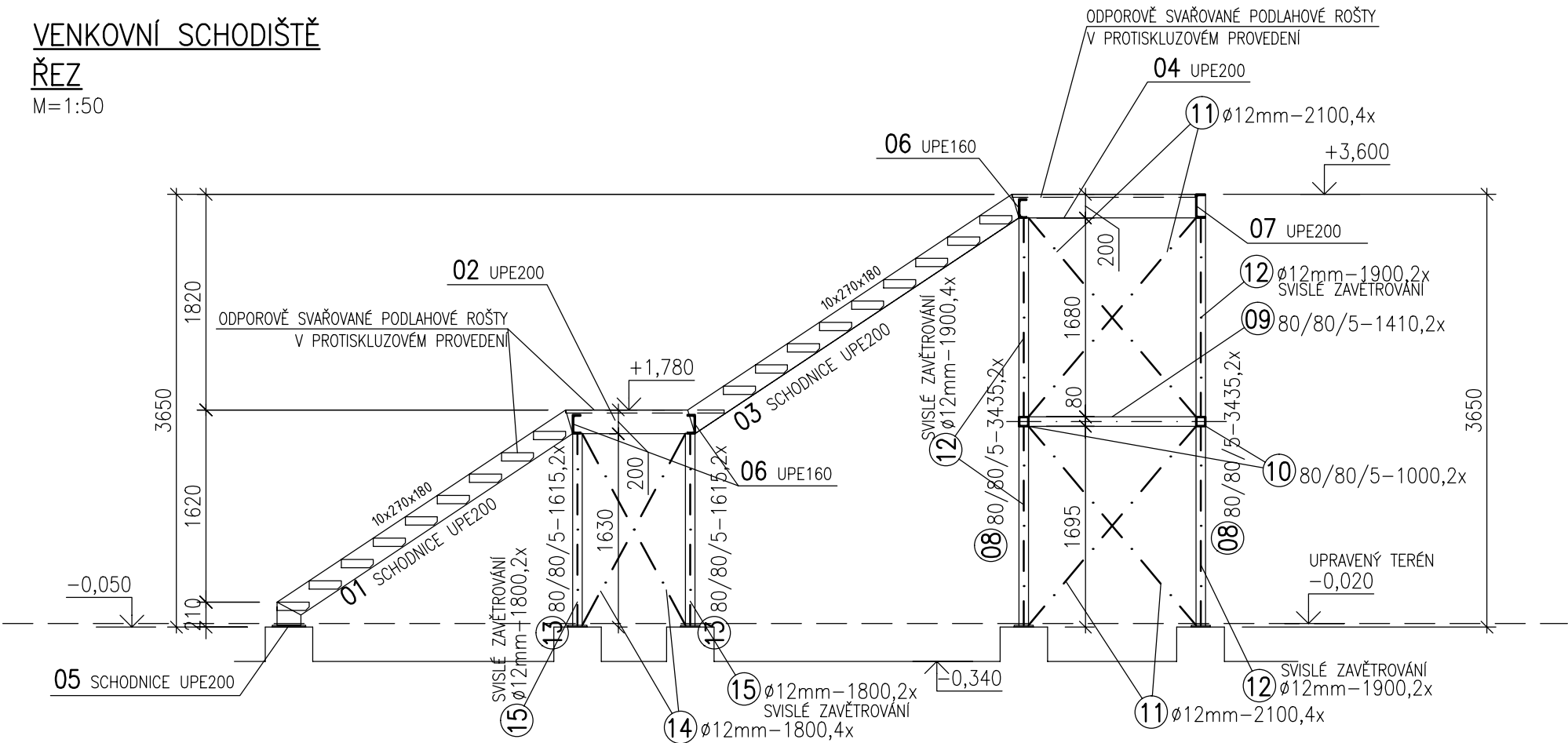
SPOJOVACÍ MATERIÁL: KVALITA 8.8

CHEMICKÁ MALTA PRO DODATEČNÉ KOTVENÍ DO ŽELEZOBETONU

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

Revize	Popis	Kreslí	Datum
Generální projektant   architekt			
Zpracovatel části			
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	1:50
Část Dokumentace objektů Stavebně-konstrukční řešení			
Výkres SKLADBA OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ VENKOVNÍ SCHODIŠTĚ			
Označení výkresu D.1.2		Číslo výkresu SKŘ B.04	Revize -
Kód části		Profese	

VENKOVNÍ SCHODIŠTĚ  
ŘEZ  
M=1:50



VENKOVNÍ SCHODIŠTĚ  
PŮDORYS  
M=1:50

