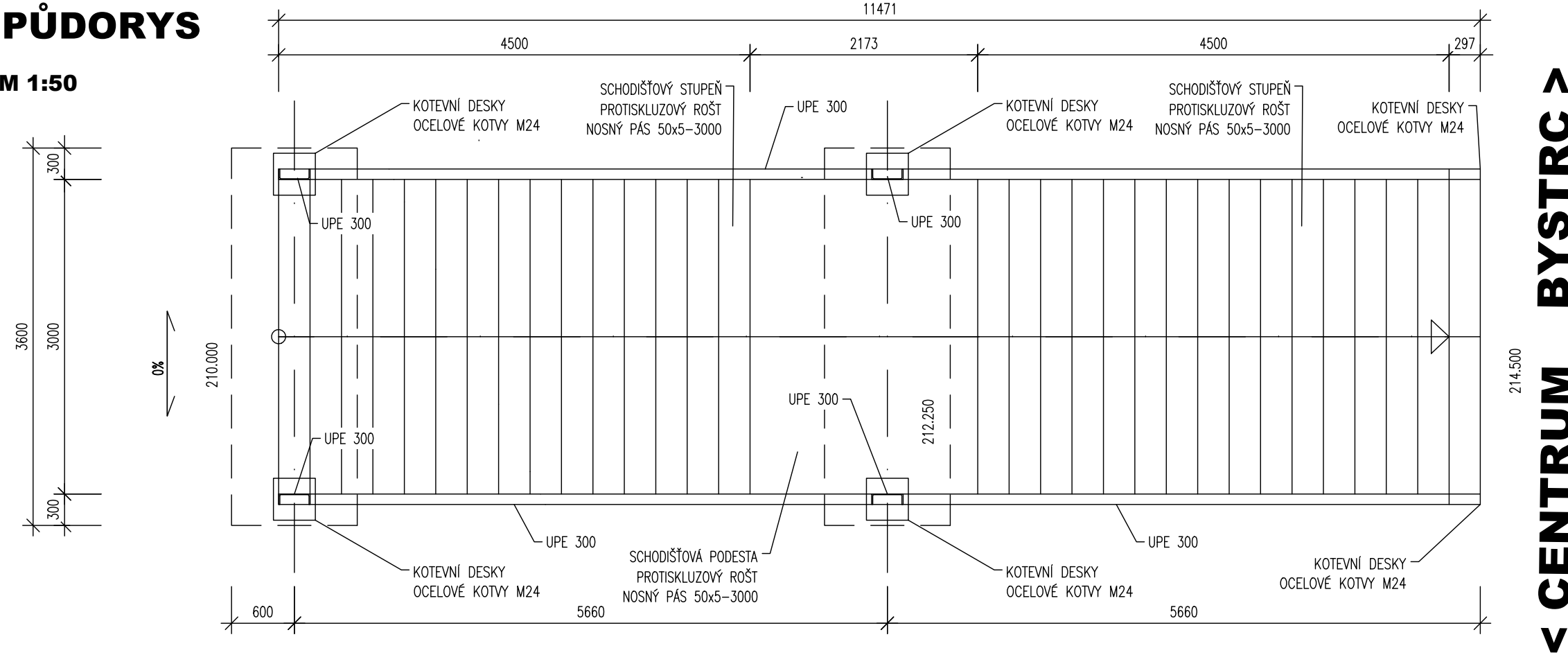


VÝKRES OCELOVÉ KONSTRUKCE

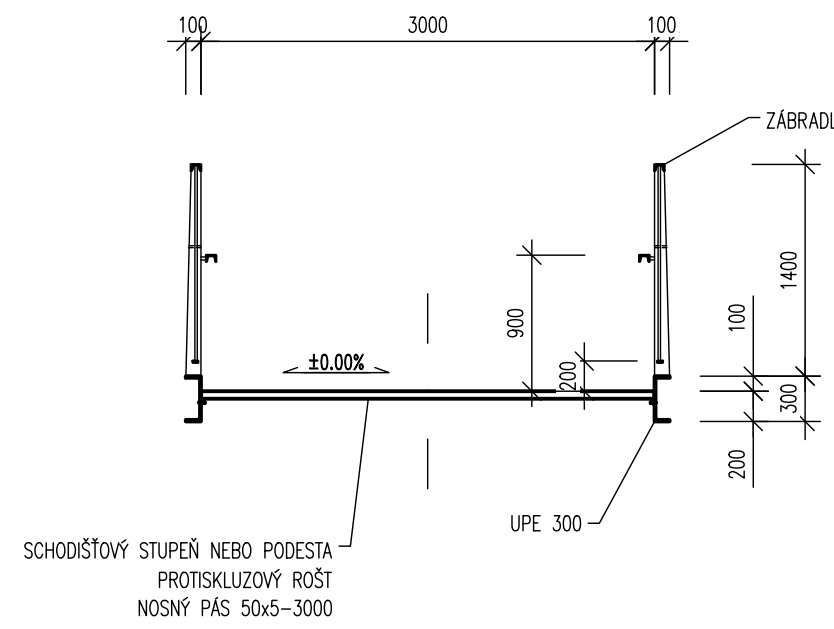
PŮDORYS

M 1:50



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

M 1:50



POZNÁMKA:

Všechny neoznačené svary provedeny jako koutové s parametrem a = 3 mm.

MATERIÁL:

Ocelová konstrukce bude z oceli S235JR (1.0038) dle EN 10025-2. Třída provedení EXC2 dle ČSN EN 1090-2+A1

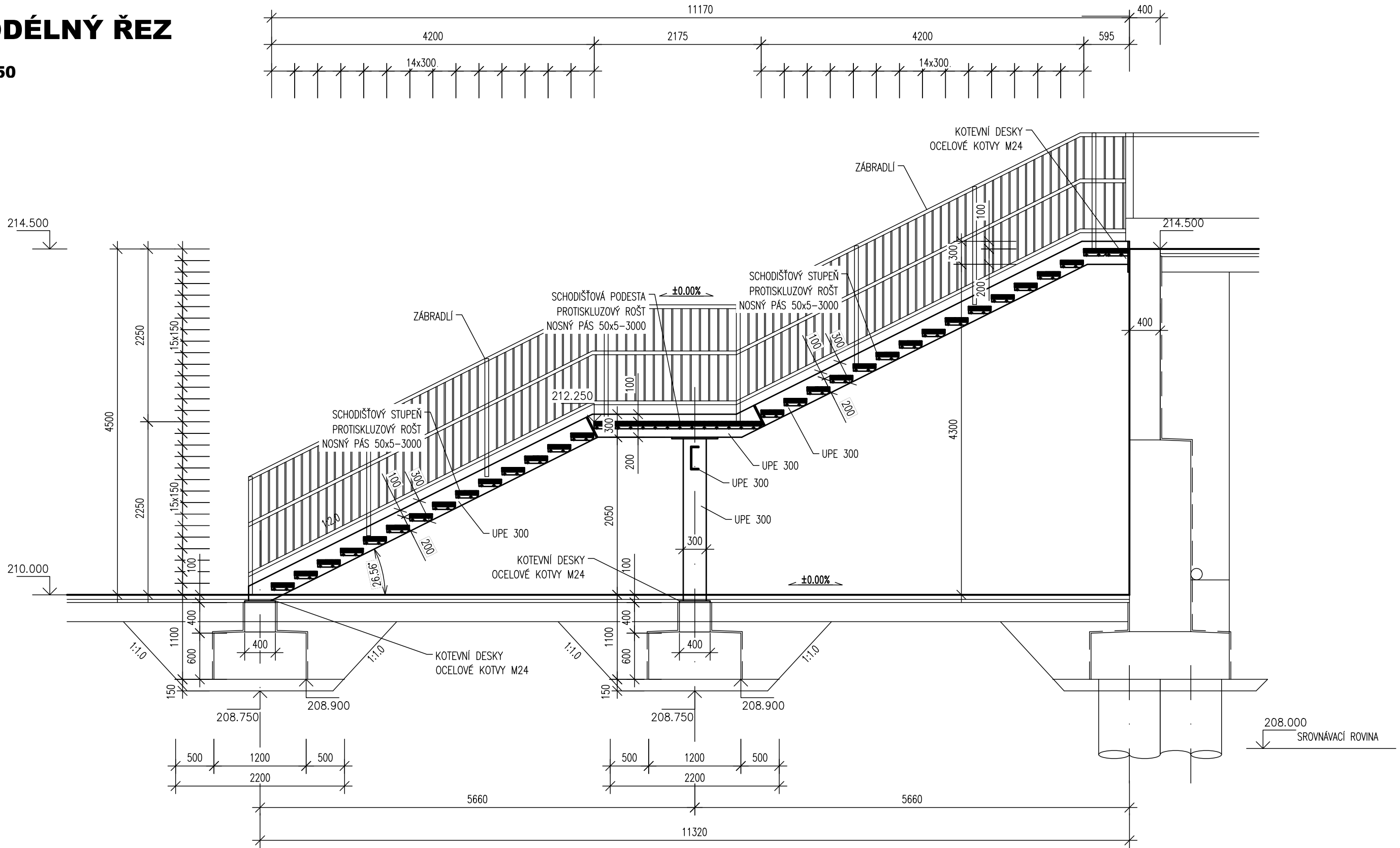
POVRCHOVÁ OCHRANA:

Ocelová konstrukce zábradlí bude očištěna na stupeň SA 2 1/2 (čistý kov) dle ISO 8501-1. Postup provádění protikorozní ochrany musí být v souladu s TKP kapitola 19 část B. Pro protikorozní ochranu ocelových konstrukcí je stanoven stupeň korozní agresivity C4 dle ČSN ISO 9223. Požadovaná minimální záruka pro protikorozní ochranu ocelových konstrukcí je 5 let a minimální životnost 20 let. Protikorozní ochrana je navržena podle tabulky II přílohy 19.B.P5 z TKP kapitola 19 část B jako typu III E:

Zárově zinkování ponorem tl. 100 µm (min. 80 µm) Spojovací materiál je zárově zinkován v tl. 45 µm.

PODÉLNÝ ŘEZ

M 1:50



PDPS

D.1.2 1. STAVBA

INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO Domínkánské náměstí 1, 601 67 Brno

BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE, a.s. Rennešská třída 787/1a, 639 00 Brno

TEPLÁRNY BRNO, a.s. Okružní 25, 638 00 Brno-Lesná

KOORDINÁTOR PROJEKTU A PROJEKTANT: PK OSSENDORF s.r.o. Tomešova 1, 602 00 Brno

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. VLASTISLAV NOVÁK Ph.D.

PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ OSSENDORF BRNO

ČÍSLO SMLOUVY: 5500 – 21000231

HLAVNÍ PROJEKTANT: PK OSSENDORF s.r.o. Tomešova 1, 602 00 Brno

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. VLASTISLAV NOVÁK Ph.D.

PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ OSSENDORF BRNO

ČÍSLO SMLOUVY: 5500 – 21000231

SO 207 SCHODY KOVOVÉ

ZODP. PROJEKTANT	ING. KVĚTOSLAV RUŠAR				
VYPRACOVAL	ING. TOMÁŠ KNOBLOCH				
KONTROLOVAL	ING. JAROMÍR RUŠAR				
KRAJ: JIHO-MORAVSKÝ	KÚ: PÍŠÁRKY [610208]		DATUM	11/2021	
AKCE: STAVBA			FORMÁT	5 A4	
<b>C. VOZOVNA PÍŠÁRKY, ETAPA III.</b> VRATNÁ TRAMVAJOVÁ SMYČKA, SÚVISEJÍCÍ STAVBY KOMUNIKACÍ, PLOCH A ZAŘÍZENÍ SLOUŽÍCÍCH K OBSLUZE BUDOUCÍHO MULTIFUNKČNÍHO SPORTOVNÍHO A KULTURNÍHO PAVILONU <b>D DOKUMENTACE OBJEKTŮ - D.1.2 MOSTNÍ OBJEKTY A ZDI</b>			STUPEŇ PD	PDPS	
			ČÍSLO ZAKÁZKY	2020 089.4	2020 089.5
			MĚŘÍTKO	1:50	
			ČÍSLO PÁŘE	ČÍSLO PD/PŘÍLOHY	
STAVEBNÍ OBJEKT			<b>h</b>		
<b>VÝKRES OCELOVÉ KONSTRUKCE</b>					