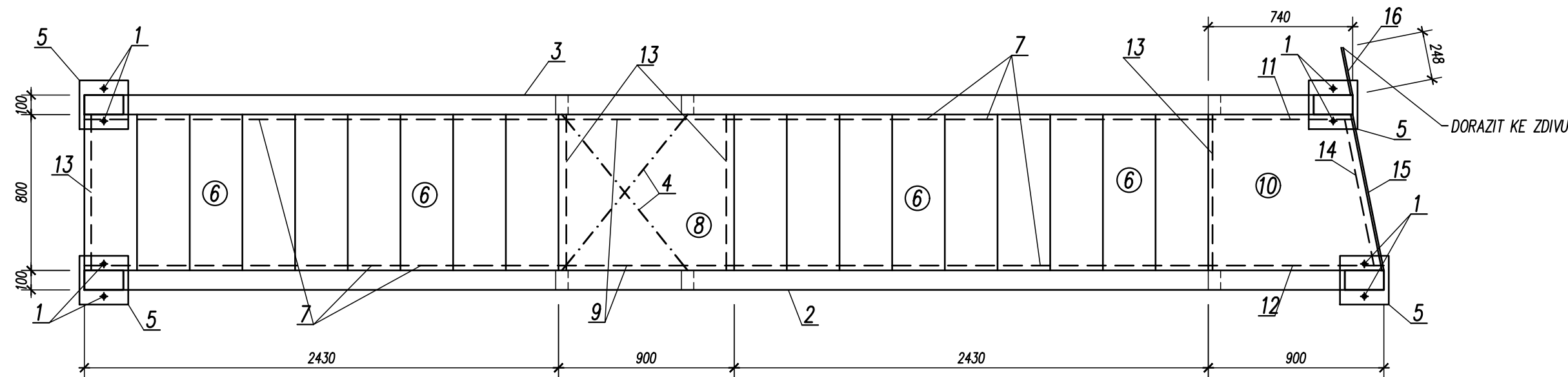


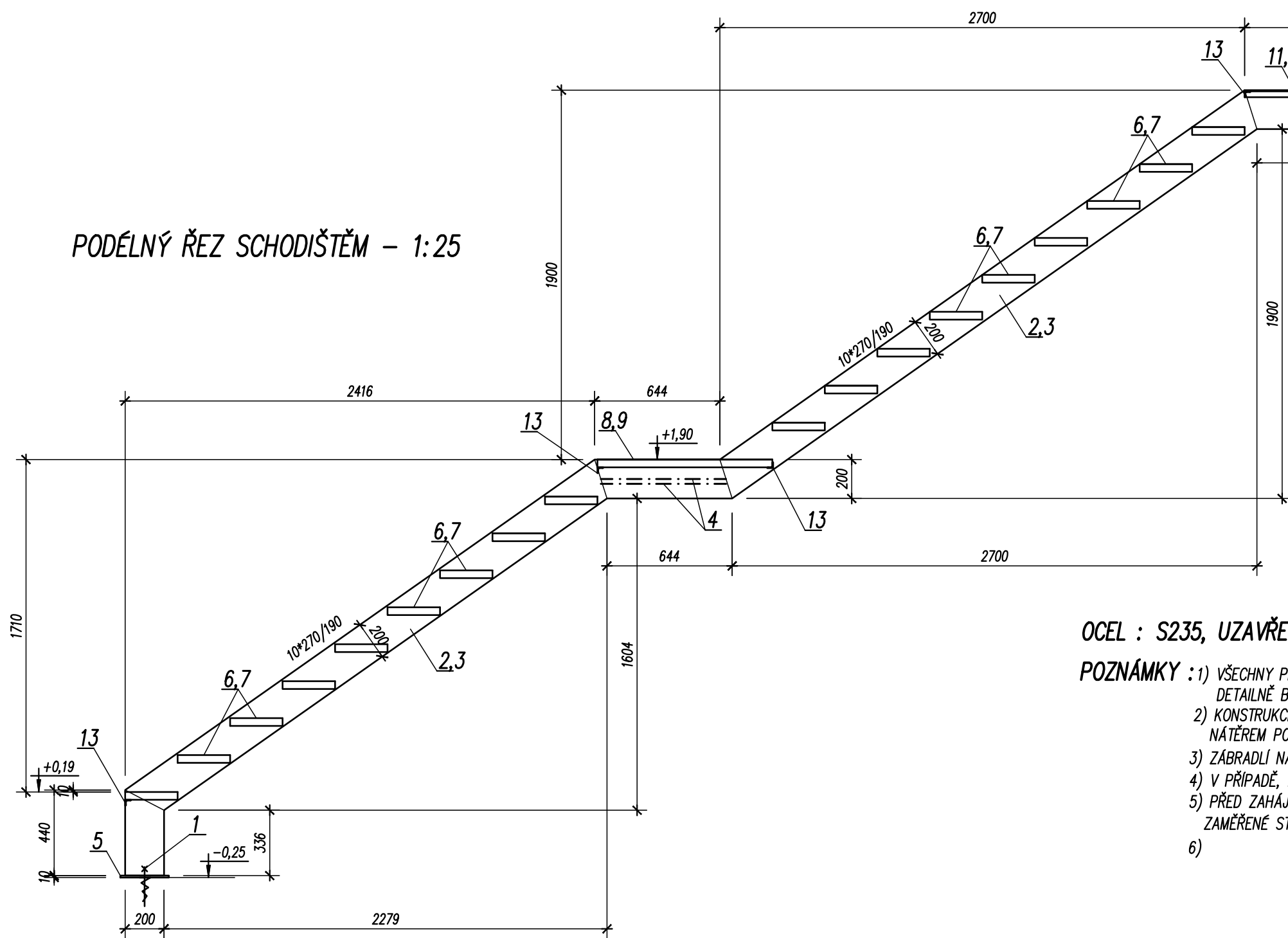
PŮDORYS SCHODIŠTĚ – 1:25



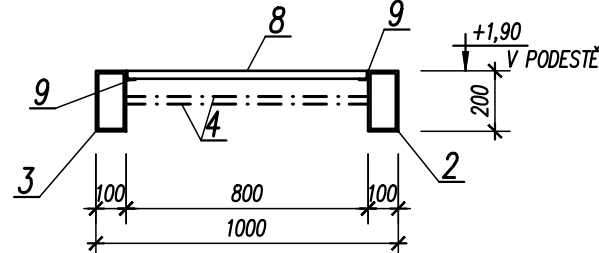
VÝPIS MATERIÁLU : OCEL S 235

POL.	PROFIL	DELKA m	POČET ks	CELKEM m (m2)	kg/m	kg
1	HVA-M16x125		8			1,90
2	ZALOMENÁ SVAŘOVANÁ Ø 100/200/8	8,96	1	8,96	35,10	314,50
3	ZALOMENÁ SVAŘOVANÁ Ø 100/200/8	8,80	1	8,80	35,10	308,88
4	Ø16mm	1,05	2	2,10	1,578	3,32
5	P10-250/250 S VRTÁNÍM Ø17mm		4			20,00
6	POROROŠT SP 230-34/38-3 -270/800mm	18	3,89	21,50	83,64	
7	L35/35/4	0,27	36	9,72	2,09	20,32
8	POROROŠT SP 230-34/38-3 -900/800mm	1	0,72	21,50	15,48	
9	L35/35/4	0,90	2	1,80	2,09	3,77
10	Pt 8mm		1	0,72	64,00	46,08
11	L35/35/4	0,74	1	0,74	2,09	1,55
12	L35/35/4	0,90	1	0,90	2,09	1,89
13	L35/35/4	0,80	4	3,20	2,09	6,69
14	L35/35/4	0,82	1	0,82	2,09	1,72
15	≠ 10/200	0,82	1	0,82	16,00	13,12
16	≠ 10/200	0,25	1	0,25	16,00	4,00
SOUCET					kg	846,86
DROBNÝ A SPOJOVACÍ MATERIÁL 10%					kg	84,69
VÁHA OCELI CELKEM					kg	931,55

PODÉLNÝ ŘEZ SCHODIŠTĚM – 1:25



PŘÍČNÝ ŘEZ – 1:25



OCEL : S235, UZAVŘENÉ PROFILY S355

- POZNÁMKY : 1) VŠECHNY PŘÍPOJE SE PŘEDPOKLÁDÁJÍ SVAŘOVÉ – TUPE SVARY S PROVAŘENÝM KÖRÉNEM, DETAILNĚ BUDOU SVARY URČENY VE VÝROBNÍ DOKUMENTACI.
2) KONSTRUKCE BUDE OPATŘENA DVOJITÝM ZÁKLADNÍM ANTIKOROZNÍM NÁTĚREM A FINÁLNÍM NÁTĚREM PODLE STAVEBNÍHO ŘEŠENÍ. NÁTĚRY BUDOU OBNOVOVÁNY.
3) ZABRADLÍ NA CHODIŠTI BUDE PŘEDVEDENO PODLE STAVEBNÍHO ŘEŠENÍ.
4) V PŘÍPADĚ, ŽE MUSÍ BÝT KONSTRUKCE UZEMNĚNA, BUDE TAK PŘEDVEDENO PODLE ČÁSTI PD – ELEKTRINSTALACE.
5) PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY JE NUTNO ZPRACOVAT VÝROBNÍ DOKUMENTACI SCHODIŠTĚ NA ZÁKLADĚ SKUTEČNĚ ZAMĚŘENÉ STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOSTI.
6)

±0,000 = 212,20 m n. m.

Index zm.	Popis změny	Datum	Provedl	Podpis

Generální projektant ATELIER POLÁCH & BRAVENEC s.r.o. MAREKOVNA 15, 772 00 OLOMOUČ, tel:fax 585 225 508, e-mail: atelier@atelierpol.cz, IČ: 25870002, DIČ:CZ 25870002		ATELIER POLÁCH & BRAVENEC 15.11.2021	
Zodp. projektant Ing. arch. Jan POLÁCH Ing. Robert BRAVENEC		AUTORIZACE – ČKA 00 231 AUTORIZACE – ČKAIT 1301711	
Autor Ing. arch. Jan POLÁCH, Ing. Robert BRAVENEC			
Projektant Ing. arch. Jan POLÁCH, Ing. Robert BRAVENEC, Miroslava DUŠKOVÁ			
Výpracoval ING. JAN ZMRZLÝ			
Projekt – stavební VÝCHOVOTVŮRŮ OBJEKTU PRO VÝUKU A OSVĚTOVOU ČINNOST PŘF UPOL			
parc.č. 355, k.ú. Olomouc – město			
Investor UNIVERSITA PALACKÉHO V OLOMOUCI		Číslo vyhotovení	
Adresa KŘÍŽKOVSKÉHO 8, 771 47 OLOMOUČ IČ 618 89 592			
Místo parc.č.355, k.ú. OLOMOUČ-MĚSTO kraj OLOMOUCKÝ			
Stavba DOKUM. PRO PROVAŘENÍ STAVBY Datum 10/11/2021			
Číslo KONSTRUKČNÍ VÝKRES 1:25			
Č. základky 25/2021 křk		CZ	
Název dokumentu VENKOVNÍ OCELOVÉ SCHODIŠTĚ		Číslo dokumentu D.1.2.15	