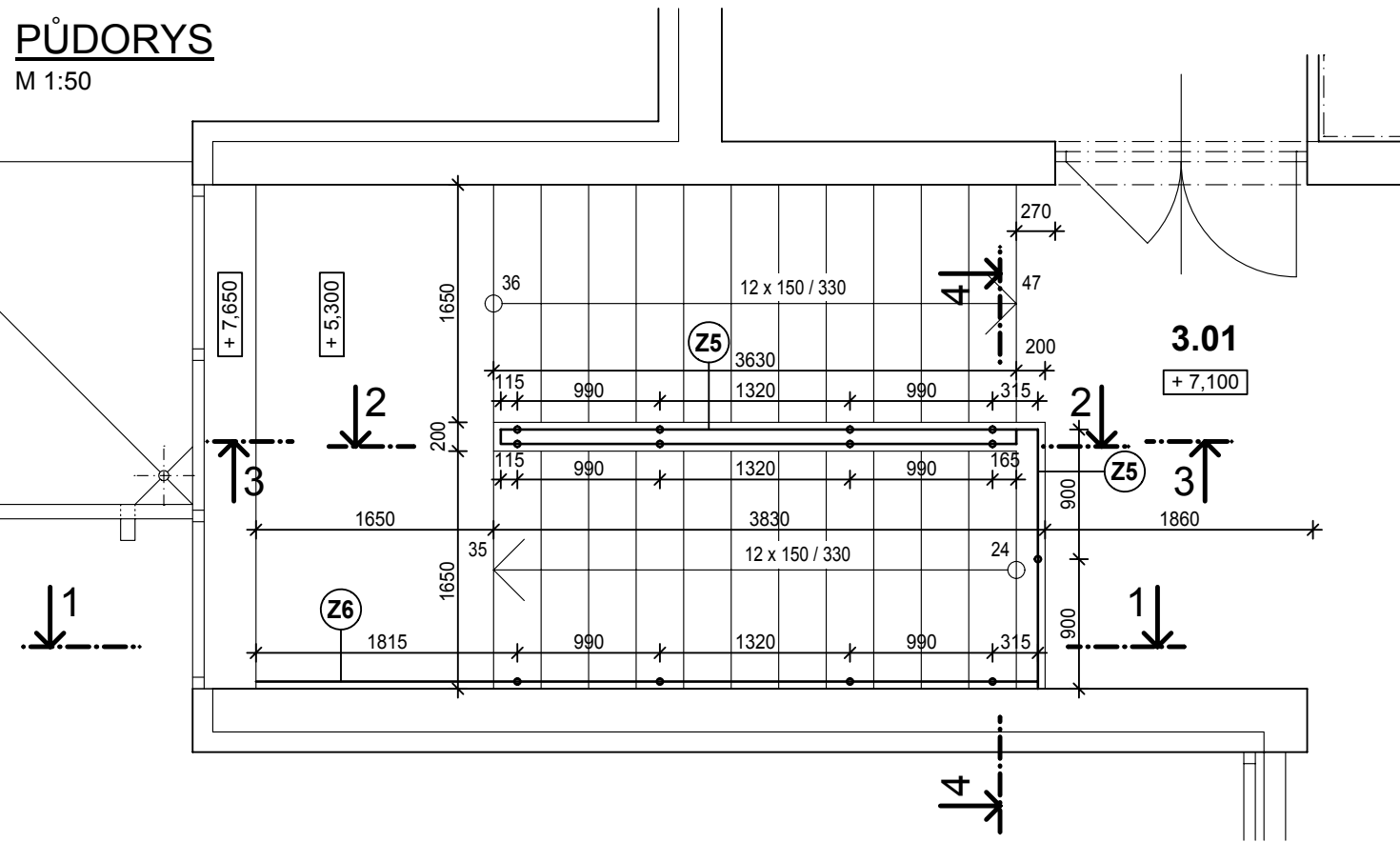
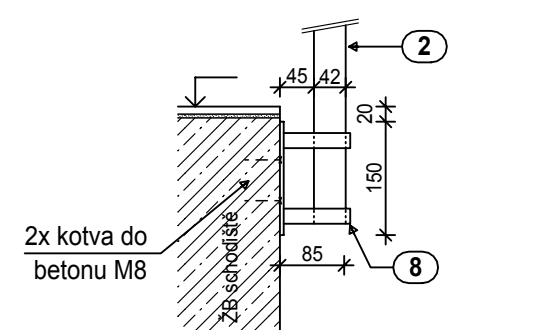


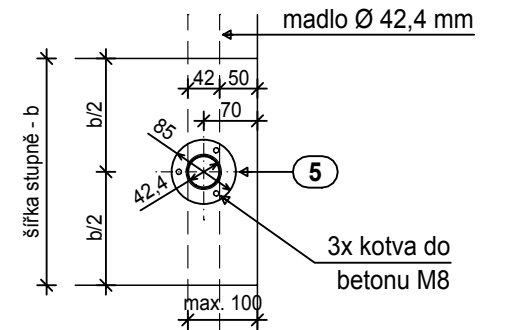
## M 1:50



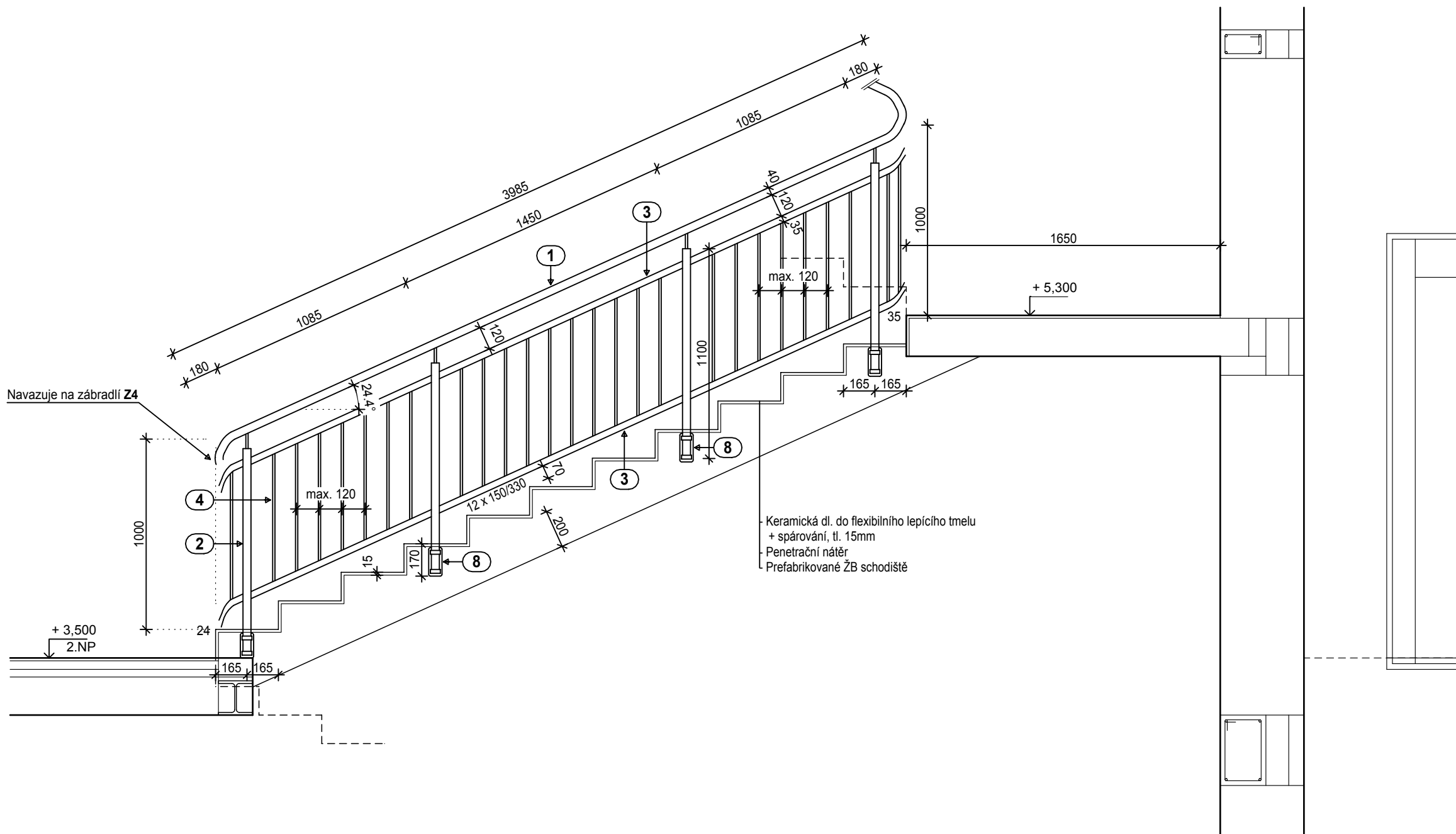
## M 1:10



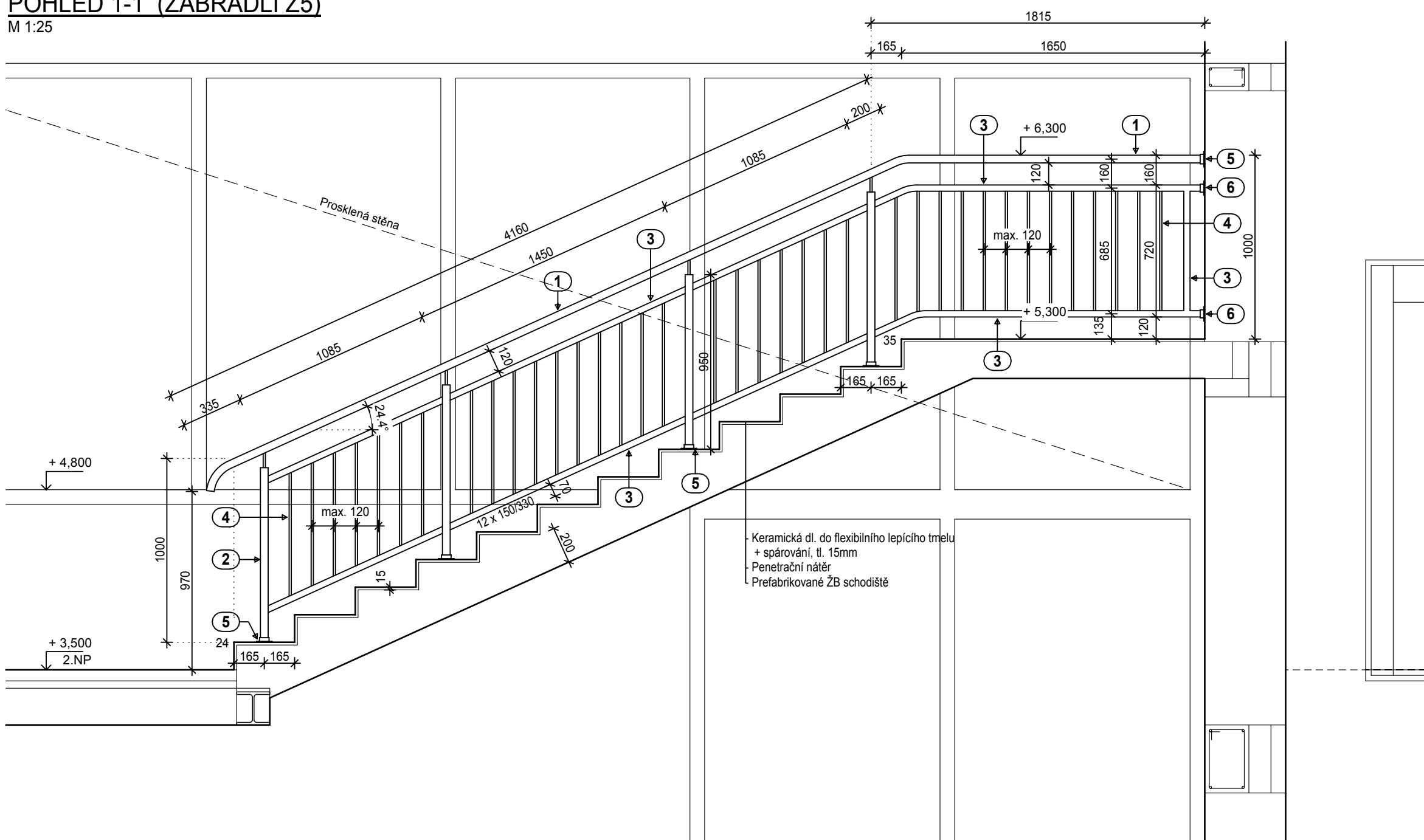
## M 1:10



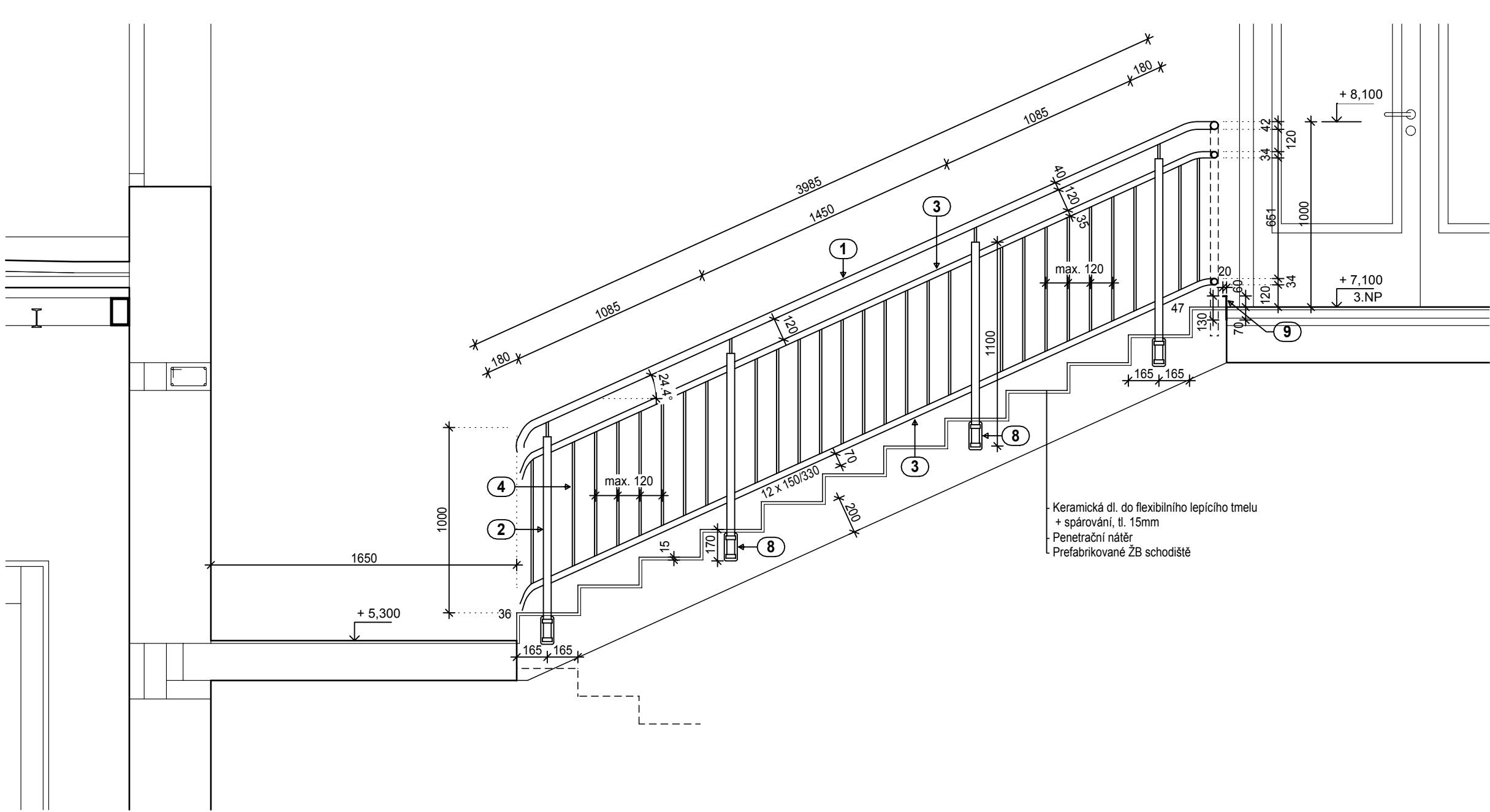
## M 1:25



## M 1:25





## M 1:25



OZN. PRVKU	SPECIFIKACE PRVKU (POPIS)	DĚLKA, PLOCHA [m, m²]	POČET [ks]	DĚLKA, PL. CELKEM [m, m²]	HMOTNOST [kg/m] [kg/m²]	HMOTNOST CELKEM [kg]
1	Madlo - TR Ø 42,4x2,0 mm	5,90	1	5,90	2,003	11,82
2	Sloupek - TR Ø 42,4x2,0 mm, včetně držáku madla	0,95	4	3,80	2,003	7,61
3	Příčle - TR Ø 33,7x2,0 mm	-	suma	11,25	1,558	17,52
4	Tyčová výplň - TR Ø 12,0x2,0 mm	0,68	25	17,00	0,501	8,52
		0,65	12	7,80	0,501	3,91
						49,38
5	Patka slouku Ø 85 mm pro horní a boční kotvení (pro TRØ 42,4 mm)	-	5	-	-	(25 %)
6	Patka příčle Ø 85 mm pro horní a boční kotvení (pro TRØ 33,7 mm)	-	2	-	-	
	Pomocný mat. (kotvy, záslepky, spojky, prořez...)					
						12,35
Hmotnost celkem						<b>61,7 kg</b>

OZN. PRVKU	SPECIFIKACE PRVKU (POPIS)	DĚLKA, PLOCHA [m, m²]	POČET [ks]	DĚLKA, PL. CELKEM [m, m²]	HMOTNOST [kg/m] [kg/m²]	HMOTNOST CELKEM [kg]
1	Madlo - TR Ø 42,4x2,0 mm	10,10	1	10,10	2,003	20,23
2	Sloupek - TR Ø 42,4x2,0 mm, včetně držáku madla	1,10	8	8,80	2,003	17,63
		1,05	1	1,05	2,003	2,10
3	Příče - TR Ø 33,7x2,0 mm	-	suma	20,8	1,558	32,41
4	Tyčová výplň - TR Ø 12,0x2,0 mm	0,68	54	36,72	0,501	18,40
		0,65	13	8,45	0,501	4,23
						95,00
8	Patka slouku 150/70 mm pro boční kotvení (pro TRØ 42,4 mm)	-	9	-	-	(25 %)
9	Zábradelní zarážka - nerez. plech tl. 2,0 mm	0,15x1,80	1	0,27 m²	15,7	
	Pomocný mat. (kotvy, záslepy, spojky, prořez...)					
						23,75
Hmotnost celkem						118,8 kg

**POZN :** - PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ ZKONTROLOVAT ROZMĚRY  
- PŘED SAMOTNÝM PROVÁDĚNÍM ZÁBRADLÍ SI MUSÍ DODAVATEL STAVBY NECHAT VYPRACOVAT  
VÝROBNÍ DOKUMENTACI  
- ZÁBRADLÍ BUDE VYROBĚNÉ NA KAZÁKŮ, PŘÍPADNĚ MŮŽE BÝT ZHOVENO JAKO STAVEBNICOVÉ  
- ZÁBRADLÍ PROVEDENO V SOULADU S ČSN 74 3305 A SOUVISEJÍCÍCH PLATNÝCH NOREM

HL. PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	 <b>Adamec, s.r.o.</b> KOMENSKÉHO 42/1 561 51 LETOHRAD IČO: 274 82 456
ING. JIŘÍ ADAMEC		ING. M. ŠKOPEK			
MÍSTO STAVBY: LETOHRAD					
INVESTOR: PARDUBICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁM. 125, 532 11 PARDUBICE					FORMÁT 10 x A4
STAVBA: <b>Průmyslová střední škola Letohrad</b> <b>- výstavba dílen a odborných učeben</b> <b>SO 01 - Nová budova</b>					DATUM 04/2017
					ÚČEL PDPS
					ČÍSLO ZAKÁZKY PK-16-1006
					ARCH. ČÍSLO
OBSAH VÝKRESU: ZÁBRADLÍ SCHODIŠTĚ V 2.NP - Z5, Z6					MĚŘÍTKO: <b>1 : 25</b> Č. VÝKRESU: <b>D.1.1.1.2.22</b>