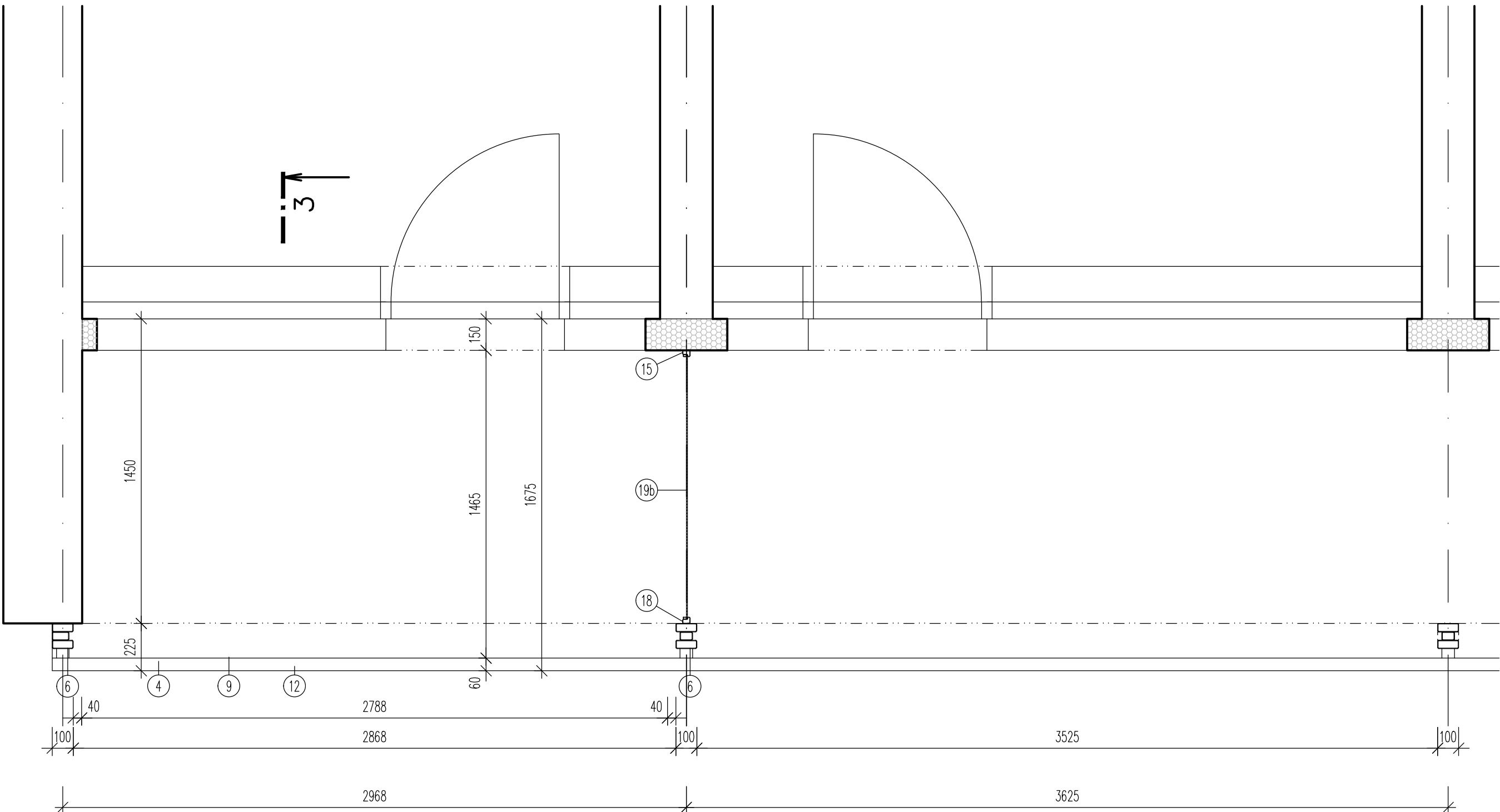


LEGENDA

- 1 ŽELEZOBETONOVÝ PANEĽ VE SPADU TL 100-120 MM
- 2 SKLADBA KONSTRUKCIE PODLAHY S TERACOVOU DLAŽBOU
- 3 SYSTÉMOVÝ HLNKOVÝ UHELNKOVÝ UKONČOVACÍ PROFIL S ODVODŇOVACÍ OTVORY PRO VOLNÉ POKLADANOU DLAŽBU
- 4 PROFIL L Z PLECHU TL 5 MM – DL 230 + 400 MM UCHYSEN K PANEĽU ŠROUBY
- 5 SVISLÝ NOSNÝ PROFIL ZABRADLÍ JÁČKL J 30x30x3 – 1360 MM
- 6 KRAJOVÝ SLOUPEK SLOŽENÝ Z JÁČKL PROFILU 2x J 100x40x2,5 + J 80x40x2,5
- 7 SLOUPEK Z JÁČKL PROFILU J 120x100x3
- 12 MADLO ZABRADLÍ Z JÁČKL PROFILU J 60x30x3
- 13 VODOROVNÝ PRÍKVEK ZABRADLÍ Z TYČE Ø 15 MM
- 14 PŘÍTLAČNÝ A ROZDĚLUJÍCÍ PRÍKVEK ZABRADLÍ
- 15 PRÍKVEK NESOUJÍCÍ VÝPLŇ ZABRADLÍ Z UZÁVŘENÉHO PROFILU JÁČKL L 30x20x35x1,5
- 16a VÝPLŇ ZABRADLÍ Z ALUCOBONDU
- 16b VÝPLŇ ZABRADLÍ Z MLÉČNÉHO BEZPEČNOSTNÍHO SKLA
- 17 PRÍKVEK NESOUJÍCÍ VÝPLŇ ZABRADLÍ Z UZÁVŘENÉHO PROFILU JÁČKL T 40x20x35x2,0
- 18 PRÍKVEK NESOUJÍCÍ VÝPLŇ DĚLÍCÍ PŘÍČKY Z UZÁVŘENÉHO PROFILU JÁČKL L 30x20x35x1,5
- 19a VÝPLŇ DĚLÍCÍ PŘÍČKY Z ALUCOBONDU
- 19b VÝPLŇ DĚLÍCÍ PŘÍČKY Z MLÉČNÉHO BEZPEČNOSTNÍHO SKLA
- 20 PRÍKVEK NESOUJÍCÍ VÝPLŇ DĚLÍCÍ PŘÍČKY Z UZÁVŘENÉHO PROFILU JÁČKL T 40x20x35x2,0

PŮDORYSNÝ ŘEZ 1–1

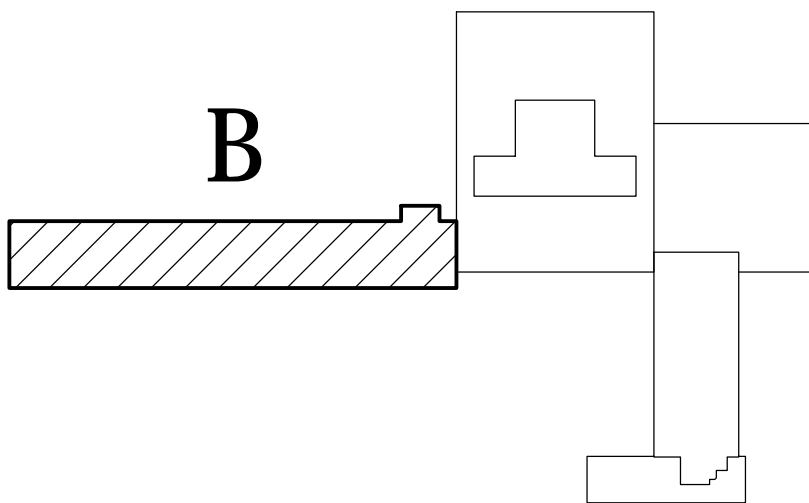
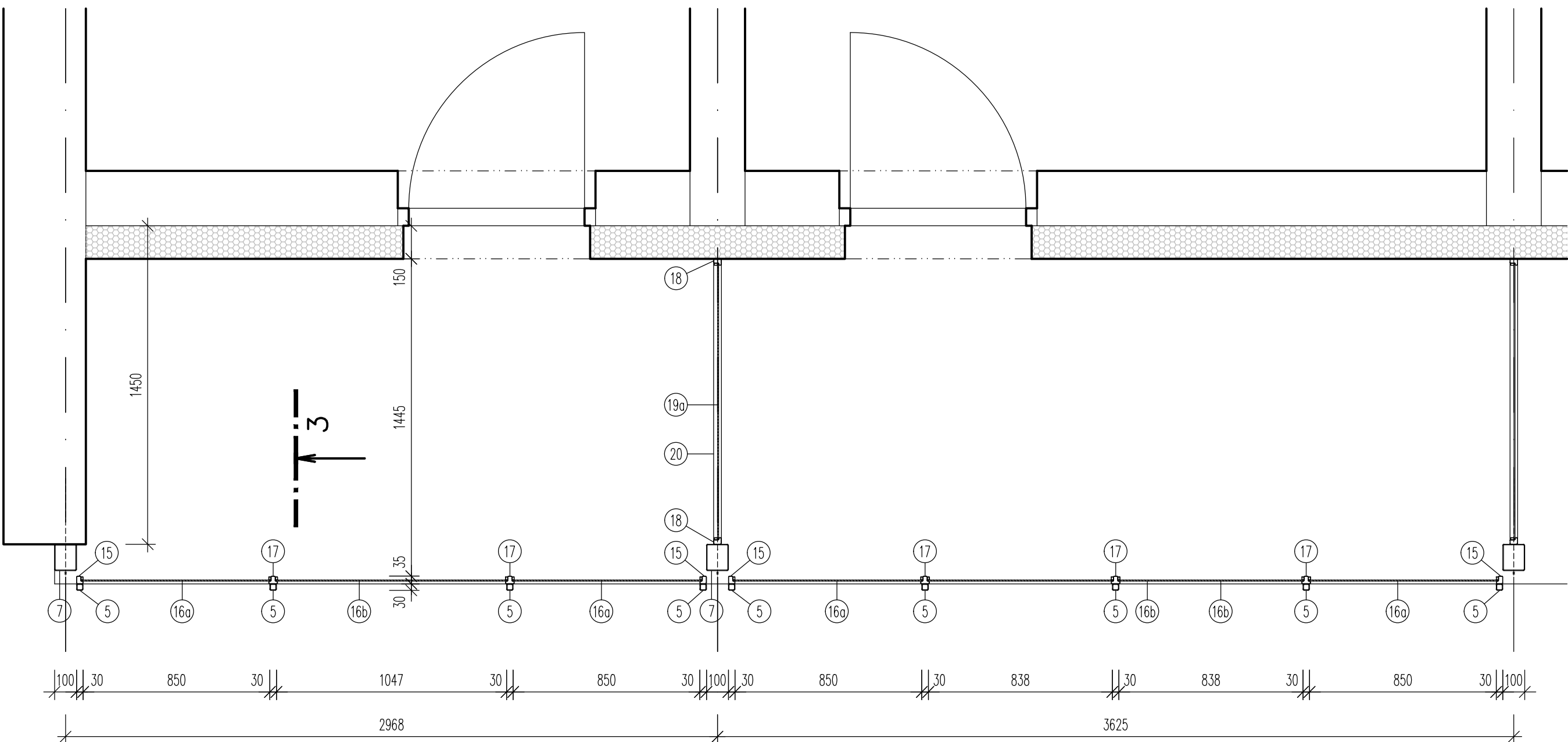


VÝPIS OCELI – REKONSTRUOVANÁ LODŽIE

OZN	NÁZEV	PROŘEZ	DĚLKA mm	POČET NA KS	POČET CELK. KS	DĚLKA CELK. m	HMOTNOST kg/m	HMOT. CELK. kg
4	PLECH	5x630	3625	1	8	29,000	24,730	717,170
4	PLECH – KRAJNÍ POZICE	5x630	3020	1	8	24,160	24,730	597,477
5	SVISLÝ NOSNÝ PROFIL ZABRADLÍ	J 30x30x3	1360	5	30	40,800	2,463	100,491
5	SVISLÝ NOSNÝ PROFIL ZABRADLÍ – KRAJ	J 30x30x3	1360	4	24	32,640	2,463	80,393
6	SLOUPEK – KRAJNÍ POZICE	J 100x40x2,5	1840	2	12	22,080	5,240	115,700
6	SLOUPEK	J 80x40x2,5	1840	1	6	11,040	4,455	49,184
6	SLOUPEK	J 100x40x2,5	1840	2	18	33,120	5,240	173,549
6	SLOUPEK	J 80x40x2,5	1840	1	9	16,560	3,670	60,776
7	SLOUPEK	J 120x100x3	1160	2	15	17,400	9,999	173,983
12	MADLO ZABRADLÍ	J 60x30x3	3625	1	6	21,750	3,876	84,303
12	MADLO ZABRADLÍ – KRAJNÍ POZICE	J 60x30x3	3020	1	6	18,120	3,876	70,234
13	VODOROVNÝ PRÍKVEK	TYČ Ø 15	840	14	84	70,560	1,390	98,079
13	VODOROVNÝ PRÍKVEK – KRAJNÍ POZICE	TYČ Ø 15	1050	8	48	50,400	1,390	70,056
14	PŘÍTLAČNÝ PRÍKVEK	~ J 18x10x1,5	13500	1	6	81,000	0,611	49,491
14	PŘÍTLAČNÝ PRÍKVEK – KRAJNÍ POZICE	~ J 18x10x1,5	10500	1	6	63,000	0,611	36,493
14	PŘÍTLAČNÝ PRÍKVEK – DĚLÍCÍ PŘÍČKA	~ J 18x10x1,5	11200	1	9	100,800	0,611	61,589
15	PRÍKVEK NESOUJÍCÍ VÝPLŇ	L 30x20x35x1,5	8680	1	6	52,080	1,960	102,077
15	PRÍKVEK NESOUJÍCÍ VÝPLŇ – KRAJNÍ POZICE	L 30x20x35x1,5	7680	1	6	45,600	1,960	89,376
17	PRÍKVEK NESOUJÍCÍ VÝPLŇ	T 40x20x35x2,0	2520	1	6	15,120	2,463	37,241
17	PRÍKVEK NESOUJÍCÍ VÝPLŇ – KRAJNÍ POZICE	T 40x20x35x2,0	1680	1	6	10,080	2,463	24,827
18	PRÍKVEK NESOUJÍCÍ VÝPLŇ DĚLÍCÍ PŘÍČKY	L 30x20x35x1,5	8330	1	9	74,970	1,960	146,942
20	PRÍKVEK NESOUJÍCÍ VÝPLŇ DĚLÍCÍ PŘÍČKY	T 40x20x35x2,0	1290	1	9	11,610	2,463	28,596
CELKEM CELKEM kg							2 970,027	

VE VÝPISĚ NESOUJÍCÍ ZAHNUTÉ SPOLUOVACÍ PRVKY, MATERIÁL NA PROŘEZ A UZÁVŘENÍ PROFILU
PŘED PROVEDENÍM ZMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH PRVKŮ
VŠECHNY PRVKY BUDOU ŽÁROVĚ ZNĚKOVANÉ A OPATŘENÉ PRAŠKOVOU BARVOU ODSTÍNU DLE POPISU V POHLEDECH
JEJEDNOTLIVÉ PROFILY A DETAILY BUDOU UPRAVENY A UPŘESNĚNY V DĚLSKÉ DOKUMENTACI ZHOTOVITELĚ DLE POUŽITÝCH KOMPONENTŮ A PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASENY I
CELKEM 12 KS REKONSTRUOVANÝCH LODŽÍ

PŮDORYSNÝ ŘEZ 2–2



 J.Hradec s.r.o. Jiráskova 753/II Jindřichův Hradec tel.: 384 371 021 www.spulac.cz e-mail: spulac@spulac.cz	Vedoucí projektu: ING. SPULÁK MILAN Autorizovaný inženýr pro pozemní stavby Registr.: v ÚMATT č. 0100074		Vypracoval: Ing. Marek Musil	Návrh a kontrola: Ing. Milan Spulák
	Akce: REKONSTRUKCE LÁZNÍ AURORA UBYTOVACÍ OBJEKT B		Investor: Město Třebon	Obec: Třebon
Obsah: REKONSTRUOVANÁ LODŽIE (61/B)		Štupen PD: pro zadání stavby		č.výkresu: F-13
Datum: VII.2011 Arch. č.: 07044 Měřítko: 1:20 Formát: 12x44		č.poré:		