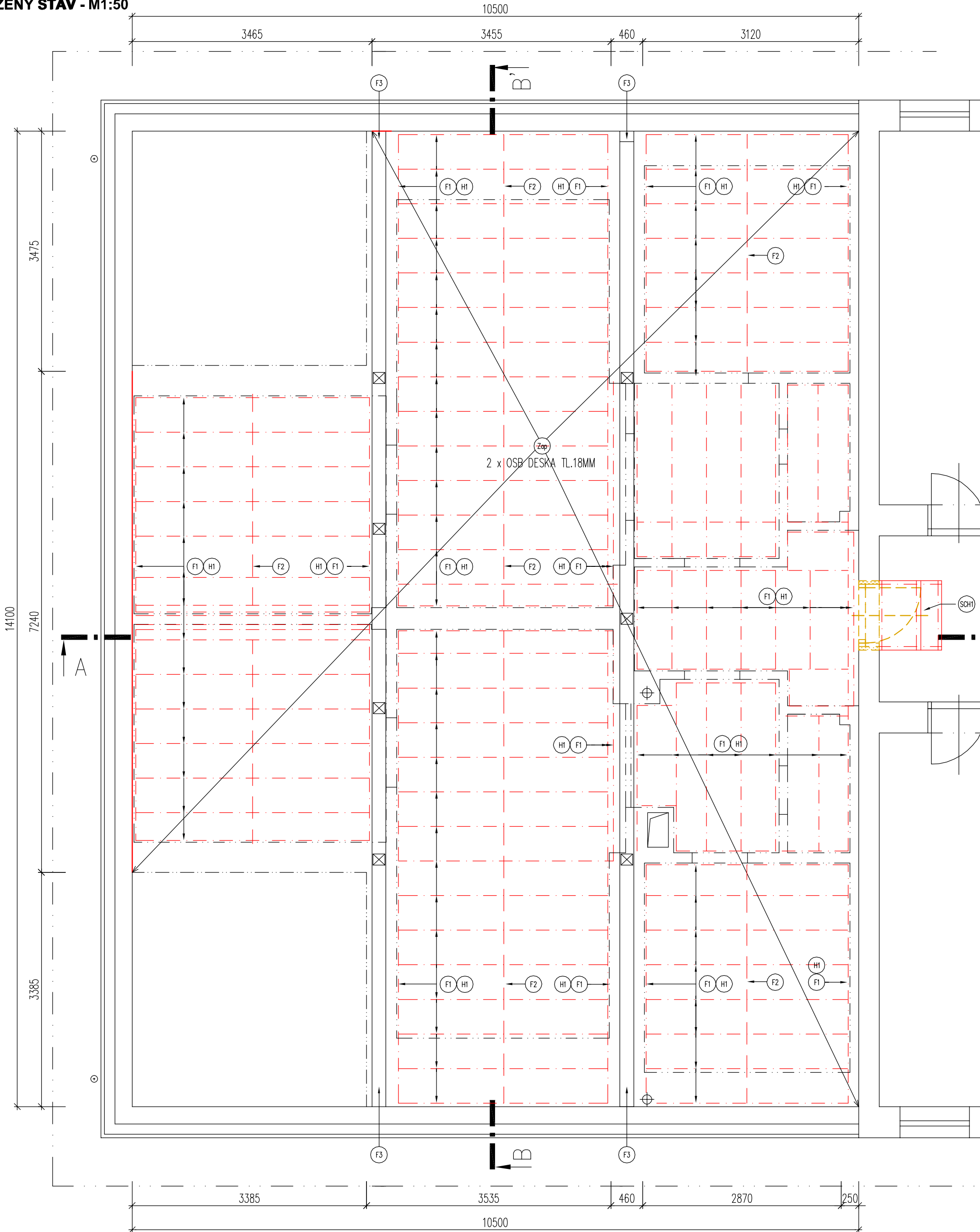


SCHÉMA KONSTRUKCE PODLAHY- SEVER
NAVRŽENÝ STAV - M1:50



VÝPIS PRVKŮ KONSTRUKCE PODLAHY

- F1 FOŠNA 80/280 MM
- F2 FOŠNA-ZTUŽENÍ - 80/160 MM
- F3 FOŠNA-PODEPŘENÍ VAZNÉHO TRÁMU 80/240 MM
- H1 HRANOLEK 80/30MM.
- Zop ZÁKLOP - OSB DESKA III. O TL.18MM, VE DVOU VRSTVÁCH NAD VAZNÝMI TRÁMY, PROŠROUBOVÁNY, STYČNÉ SPÁRY DŮSLEDNĚ PROSTŘÍDÁNY

VÝKAZ ŘEZIVA

VIZ VÝKRES Č.D.1.1.b6

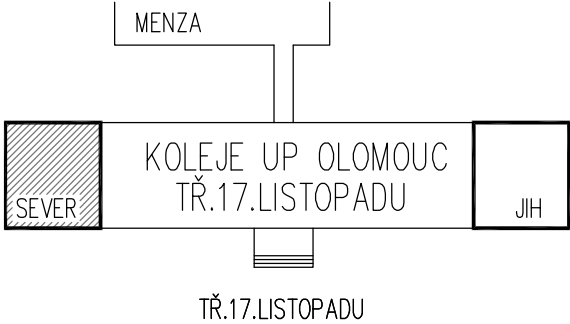
POZNÁMKA

VIZ VÝKRES Č.D.1.1.b6

LEGENDA MATERIÁLŮ


- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- ODSTRAŇOVANÉ KONSTRUKCE
- ODSTRAŇOVANÉ, DEMONTOVANÉ PRVKY
- NOVÉ KONSTRUKCE
- OSY NOSNÝCH DŘEVĚNÝCH PRVKŮ - VIZ VÝPIS PRVKŮ KONSTRUKCE PODLAHY
- SCHÉMA - NAVRŽENÉHO DISPOZIČNÍHO ŘEŠENÍ

ORIENTAČNÍ SCHÉMA:



ZHOTOVITEL: STAVOPROJEKT OLOMOUC a.s.
Holická 568/31y, 779 00 OLOMOUC
Telefon: 585531111, E-mail: info@stavoprojekt.cz
IČO: 45192031, DIČ: CZ45192031

RAZÍTKO:



STAVOPROJEKT OLOMOUC a.s.

STUPEŇ DOKUMENTACE:	ŘEDITEL:	MANAŽER PROJEKTU:		
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	RNDr. Lucěk Šťastný	PaedDr. Zoja Šťastná		
OBJEDNATEL:	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	VEDOUcí PROJEKTANT:	ZAK.ČÍSLO:	PARE:
Správa kolejí a menz UP, Šmeralova 12, 771 00 Olomouc	.	.	31-174/340	
MÍSTO STAVBY:			DATUM:	
VŠ kolej UP Olomouc tř. 17 Listopadu, č.p.1083, 771 00 Olomouc	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	04/2019	
PARCELA:	Ing. Yvona Hoppová		FORMÁT:	
st.1364, k.ú. Olomouc-město			6xA4	
KRAJ:			MĚŘÍTKO:	
Olomoucký			1:50	
ZAKÁZKA:				
Olomouc, VŠK, SKM, vestavba kolejí				
OBJEKT:	SO.02 PŮDNÍ VESTAVBA - SEVER			ČÁST:
				D.1.1
VÝKRES:	PŮDORYSNÉ SCHÉMA NOSNÉ KONSTRUKCE PODLAHY- SEVER NAVRŽENÝ STAV			ČÍSLO VÝKRESU:
				b.7