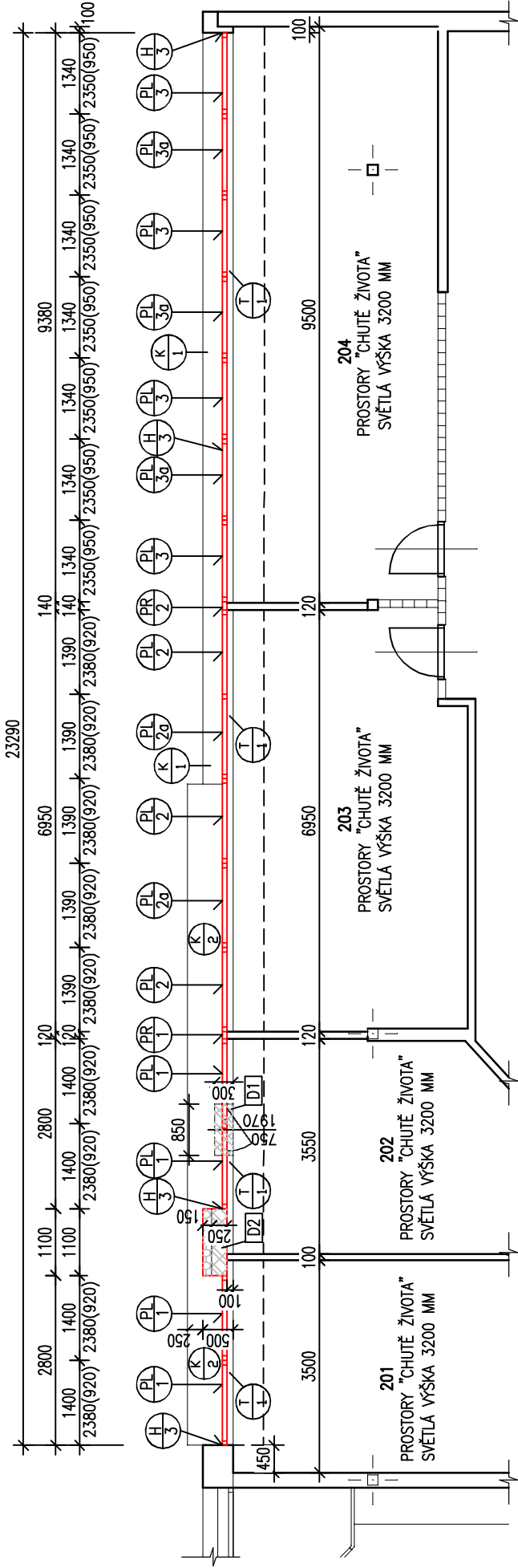
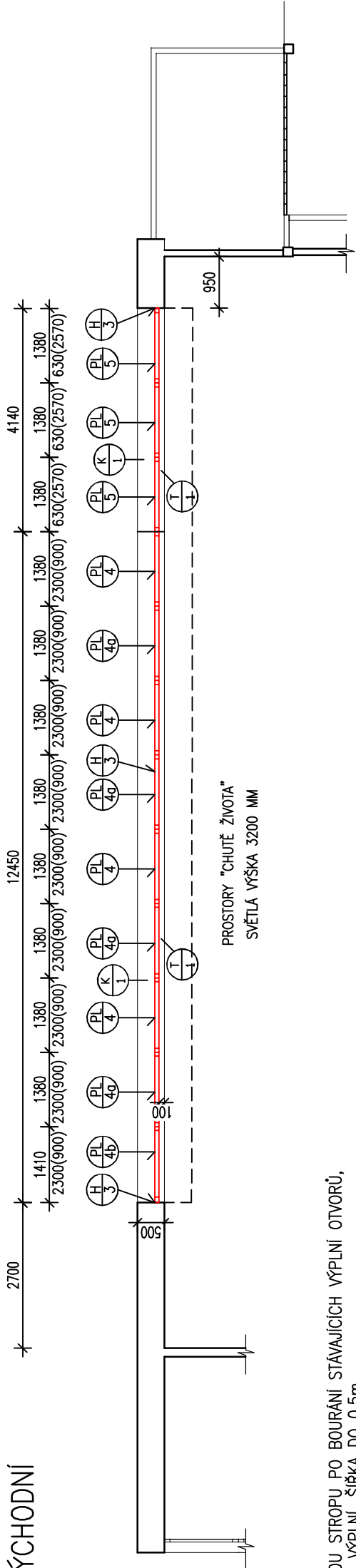


STRANA SEVEROZÁPADNÍ



STRANA SEVEROVÝCHODNÍ



V01 VYSPRAVENÍ PODHLEDU STROPU PO BOURÁNÍ STÁVAJÍCÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ,
PO OSAZENÍ NOVÝCH VÝPLNÍ, ŠÍŘKA DO 0,5m
STÁVAJÍCÍ OMÍTKA ZAVĚŠENÉHO PODHLEDU JE S POŽ.AODOLNOSTÍ 30min.


–V NADPRAŽÍ OSADIT NA VNITŘNÍ STRANĚ POLYSTYREN ŠÍŘKA 50mm VÝŠKA 50mm PRO VYROVNÁNÍ NEROVNOSTI
OPATŘIT TENKOVIRSTVOU OMÍTKOU

– – – OBRYS OBNOVY STROPU (MAXIMÁLNÍ), PŘI PEČLIVÉM PROVÁDĚNÍ BOURÁNÍ
BUDE ROZSAH NIŽŠÍ

D1 DOZDĚNÍ PARAPETU V MÍSTĚ BALKÓNOVÝCH DVEŘÍ PÓROBETONEM P2–500, TL.300mm
PŘED ZDĚNÍM ODSTRANIT PODLAHOVÉ ROHOVÉ LIŠTY A DEMONTOVAT STÁVAJÍCÍ OPLECHOVÁNÍ.
VNITŘNÍ STĚNU OMÍTNOUT A VYMALOVAT AŽ PO NOVÝ PARAPET
ŠÍŘKA 0,85m, VÝŠKA 0,90m

D2 DOZDÍVKA 2, MEZI OKNY, PÓROBETON P2–500, TL.250mm, MEZI OKNY, VÝŠKA 2.40m

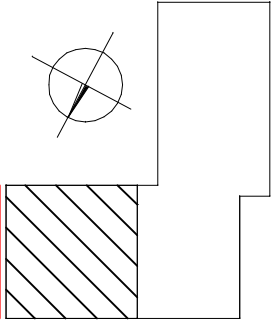
 PÓROBETON P2–500, TL. ZDÍVA 250mm, TEP.IZOLACE EPS F 150mm
VNITŘNÍ OMÍTKA TENKOVIRSTVÁ

 TEPELNÁ IZOLACE EPS 70 F, 150mm VČ. VNĚJŠÍ POKRCHOVÉ ÚPRAVY, TMEL, PERLINKA,
PENETRACE, SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNO 2mm

POZNÁMKA:

- VŠECHNA OKNA VE 2.NP JSOU ŘEŠENA S PLASTOVÝMI RÁMY
- ŠÍŘKA VENKOVNÍHO OSTĚNÍ 0,30m, ŠÍŘKA OSTĚNÍ INTERIÉR 0,10m
- SOUČÁSTÍ STAVEBNÍCH PRACÍ JE PŘEMÍSTĚNÍ VNITŘNÍHO VYBAVENÍ OD OKEN
A PO DOKONČENÍ JEJICH VRÁCENÍ NA PŮVODNÍ MÍSTO

III. ETAPA



VEDOUČÍ PROJEKTANT:	PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	PROJEKTY STATIKA s.r.o. Pionýrů 839, 738 01 Frýdek Místek tel: 595 171 572, 732 914 474 www.projektystatika.cz
Ing. Radek Michalák	Ing. Radek Michalák	Jana Michaláková	
STAVEBNÍK: ÚMob Ostrava jih, Horní 3, 700 30 Ostrava–Hrabůvka			
MÍSTO: Ostrava–Hrabůvka, kraj Moravskoslezský			
AKCE:	VÝMĚNA OKEN V OBJEKTU DŮM SLUŽEB HORNÍ 1492/55, OSTRAVA–HRABŮVKA III.ETAPA–ČÁST DILATAČNÍHO CELKU H		
VÝKRES:	PŮDORYS 2.NP – NOVÝ STAV		
	1:100		D.1.1.03
		FORMÁT A3	
		DATUM 02/2024	
		STUPEŇ RDS	
		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO 1534	
		MĚŘÍTKO č.výkr.	