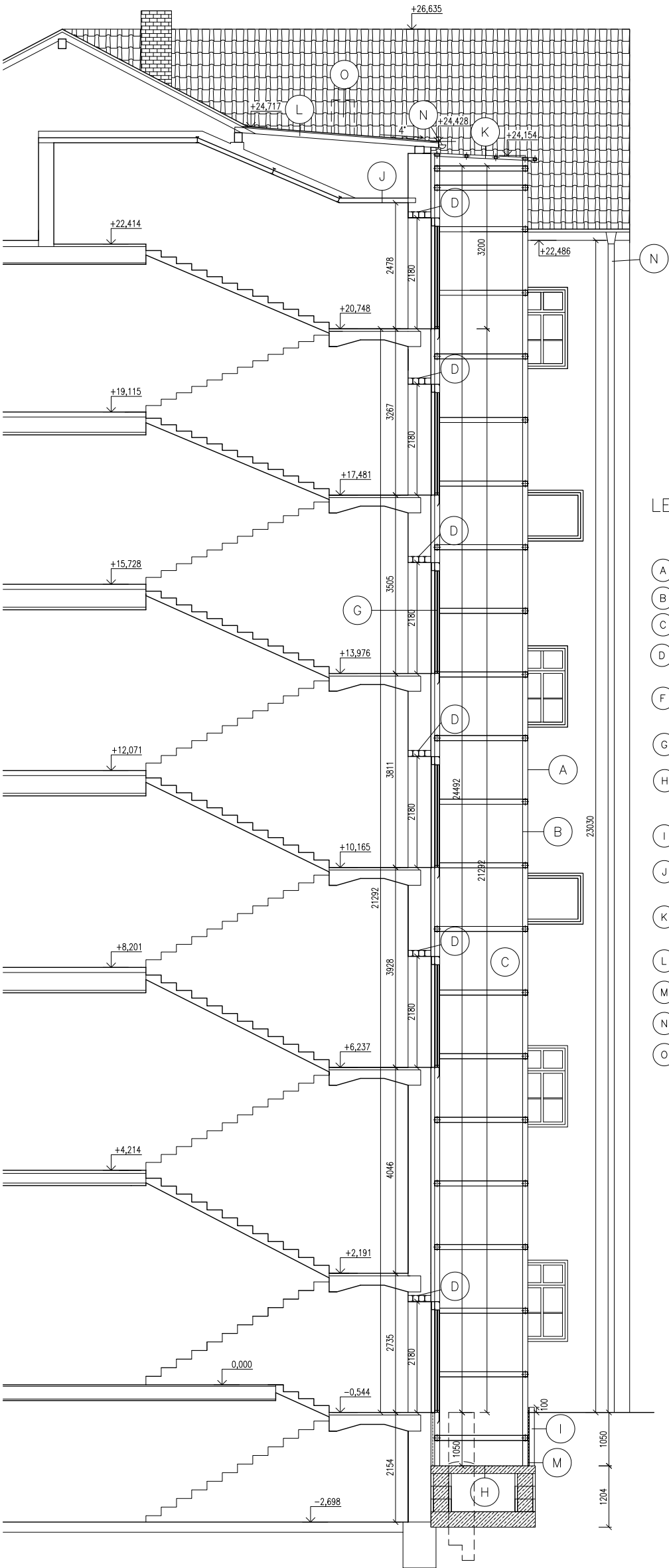


ŘEZ - NOVÝ STAV



LEGENDA:

- (A) OPLÁŠTĚNÍ ŠACHTY IZOLAČNÍM SKLEM THERMOBEL (3/3/1/14/4)
- (B) KONSTRUKCE VÝTAHOVÉ ŠACHTY Z OCELOVÝCH PROFILŮ JACKLE
- (C) VÝTAH – KONE MONOSPACE 500 NOSNOST 630KG PRO 8 OSOB
- (D) NOVÉ PŘEKLADY Z I NOSNÍKŮ
- (E) NOVÁ KONSTRUKCE NAD POSLEDNÍ MEZIPODESTOU, NUTNO ZVÝŠIT SVĚTLOU VÝŠKU Z DŮVODU USAZENÍ ŠACHETNÍCH DVEŘÍ
- (F) ŠACHETNÍ DVEŘE VÝTAHU – AUTOMATICKÉ Z NEREZOVÝCH PLECHŮ
- (G) ŠACHETNÍ DVEŘE VÝTAHU – AUTOMATICKÉ Z NEREZOVÝCH PLECHŮ
- (H) BETONOVÁ ZÁKLADOVÁ DESKA VÝTAHOVÉ ŠACHTY + SVISLÉ ZÁKLADOVÉ STĚNY PROVEDENY ZE ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ
- (I) STĚNY PROHLUBNĚ VYBETONOVÁNY S VLOŽENOU KARI SÍTÍ VIZ. STATICKÉ POSOUZENÍ
- (J) SÁDROKARTONOVÝ STROP ZAVĚŠENÝ NA NOVÉ KONSTRUKCI PULTOVÉ STŘECHY
- (K) NOVÁ STŘEŠNÍ KONSTRUKCE VÝTAHOVÉ ŠACHTY S KRYTINOU Z FALCOVANÉHO BARVENÉHO PLECHU ULOŽENÉ NA DESCE CETRIS KOTVENÉ DO OCELOVÉ STŘEŠNÍ KONSTRUKCE Z NOSNÍKŮ JACKLE
- (L) NOVÁ STŘEŠNÍ KONSTRUKCE – KROV, BEDNĚNÍ, KRYTINA FALCOVANÝ BARVENÝ PLECH
- (M) JAKO HYDROIZOLACE BUDE SLOUŽIT OCELOVÝ KESON Z NEREZOVÉHO PLECHU
- (N) KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY Z BARVENÉHO PLECHU
- (O) STÁVAJÍCÍ KOMÍN-VYZDÍT 650 MM NAD NOVOU STŘECHU A OPLECHOVAT Z BARVENÉHO PLECHU

POZNÁMKA:

- PŮDORYS OBJEKTU VYCHÁZÍ Z PŮVODNÍ DOKUMENTACE STAVBY ZÍSKANÉ OD INVESTORA
- PROSTORY PŘILÉHAJÍCÍ K VÝTAHOVÉ ŠACHTĚ BYLY ZAMĚŘENY
- NEJEDNÁ SE O PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACI, ALE O DOKUMENTACI PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ
- PŘI NESHODĚ MEZI PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ A SKUTEČNÝM STAVEM JE NUTNÁ KONZULTACE S PROJEKTANTEM

Zodpovědný projektant:	Kontroloval:	Kreslil:	<div>ENGINEERS CZ</div> <div>Ortenovo náměstí 1488/13 170 00 Praha 7</div> <div>www.engineers-cz.cz e-mail: info@engineers-cz.cz tel.:+420 252 546 463, +420 777 944 934</div>	
Ing. Pavel Zemek	Ing. Radovan Pavlíček	Radek Janča		
INSTALACE VÝTAHU Janovského 767/29, Praha 7 Holešovice, Praha 170 00				
INVESTOR: Společenství domu Janovského č.p. 767, Praha 7			STUPEŇ:	DUR+DSP
			FORMÁT:	2xA4
			DATUM:	01/2014
OBSAH VÝKRESU: ŘEZ - NOVÝ STAV			MĚŘITKO: 1:100	Č. VÝKRESU: 8