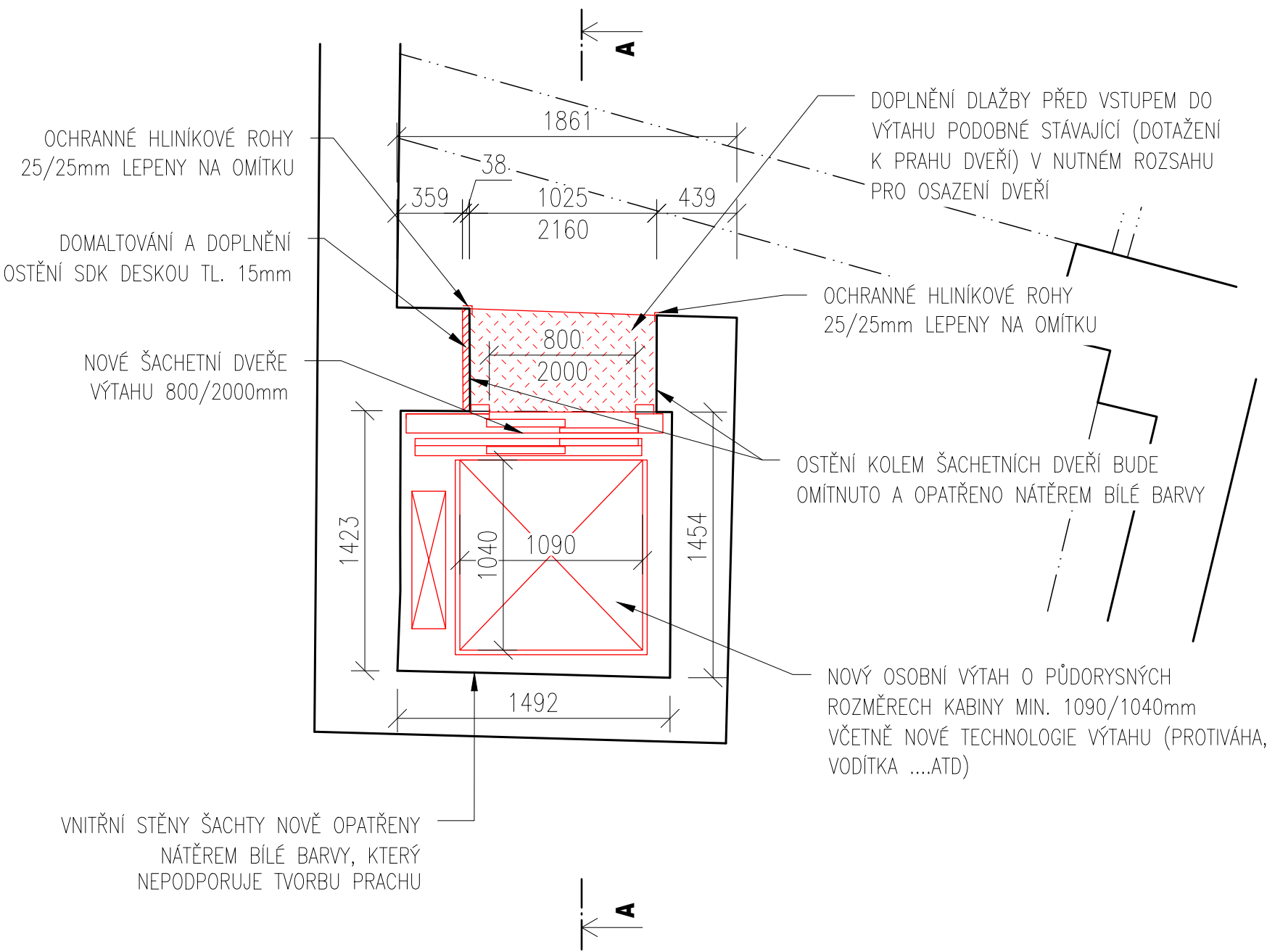


PŮDORYS 1.NP – NOVÝ STAV



POZNÁMKA:
SOUČÁSTÍ OSAZENÍ VÝTAHU BUDE OSAZENÍ NOVÉHO OSVĚTLENÍ PŘED INSPEKČNÍM
PANELEM A OSVĚTLENÍ ŠACHTY!!!

LEGENDA

VÝPIS MATERIÁLŮ


- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE V ŘEZU/POHLEDU

SPECIFIKACE NAVRŽENÉHO VÝTAHU:

- TRAKČNÍ OSOBNÍ NEPRŮCHOZÍ VÝTAH (NEBUDE SLOUŽIT JAKO EVAKUAČNÍ)
(VÝTAH BUDE PROVEDEN V SOULADU S VYHLÁŠKOU Č. 398/2009 SB.,
O OBECNÝCH TECHNICKÝCH POŽADAVCÍCH ZABEZPEČUJÍCÍCH BEZBARIÉROVÉ
UŽÍVÁNÍ STAVEB)
- ROZMĚRY KABINY MIN. 1090x1040mm
- ZDVIH: 12 020 mm
- PŘEJEZD VÝTAHU: 3 648 mm
- HLOUBKA PROHLUBNĚ ŠACHTY: 1500 mm
- VNITŘNÍ ROZMĚR ŠACHTY: 1445x1400 mm
- POČET STANIC: 5
- POČET NÁSTUPIŠŤ: 5
- RYCHLOST: min. 1,0 m/s
- NOSNOST: min. 450 kg (6 OSOB)
- KABINOVÉ A ŠACHETNÍ DVEŘE AUTOMATICKÉ 2–DÍLNÉ, POSUVNÉ DO STRANY
- SVĚTLÝ ROZMĚR DVEŘÍ: 800x2000 mm
- BUDOU POUŽITY DVEŘE S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ MIN. EW15DP1 DLE PBŘ
MOTOR UMÍSTĚN VE STÁVAJÍCÍ STROJOVNĚ

PODROBNÁ SPECIFIKACE UVEDENA V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ

- POZNÁMKA:
- V PŘÍPADĚ NESHODY PROJEKTU A SKUTEČNÉHO STAVU JE NUTNÁ KONZULTACE S PROJEKTANTEM NEBO S FIRMOU
DODÁVAJÍCÍ VÝTAHOVOU TECHNOLOGIÍ
 - KÓTY OZNAČENÉ * JE NUTNÉ OVĚRIT NA STAVBĚ
 - NEODMĚŘOVAT Z TOHOTO VÝKRESU

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ENGINEERS–CZ	KONTROLOVAL Ing. Radovan Pavličík	KRESLIL Bc. Karel Vokálek	 ENGINEERS-CZ V Hájí 1092/15 170 00 Praha 7 www.engineers-cz.cz e-mail: info@engineers-cz.cz tel.: +420 252 546 463
MODERNIZACE VÝTAHU			
ADRESA: Přemyslova 592/7, Lysá nad Labem 289 22			
INVESTOR: Střední škola designu Lysá nad Labem, příspěvková organizace, ADRESA: Stržiště 475, Lysá nad Labem 289 22	STUPEŇ FORMÁT DATUM	ZAD. DOK. A3(2x4) 12/2019	
OBSAH VÝKRESU: PŮDORYS 1.NP - NOVÝ STAV	MĚŘÍTKO M: 1:30	ČÍSLO VÝKRESU D.1.1.5	