

## POZNÁMKA

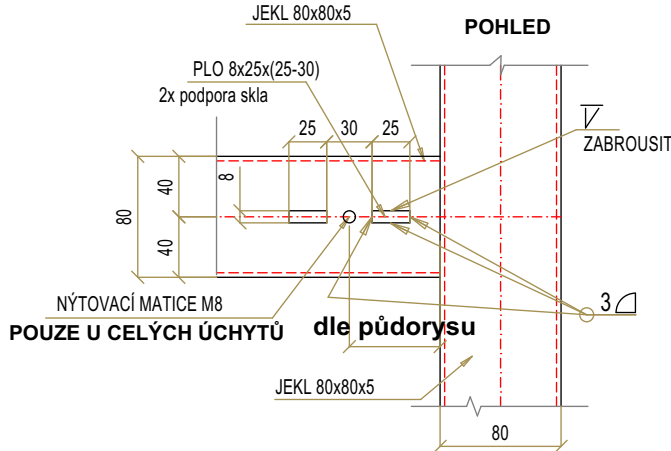
- **Nové konstrukce vyznačeny červeně**
- Předmětem této projektové dokumentace je vybudování výtahu, bezbariérového vstupu a bezbariérového WC v prostorech jazykového gymnázia
- Před objednáním materiálů a zahájením stavebních prací provede dodavatel podrobné zaměření schodiště, provede sondu do podlahy 1.PP v místě výtahové šachty (pro ověření možnosti založení výtahové šachty). A následně zpracuje výrobní a dílenskou dokumentaci stavby.
- **Rozsaha umístění zařízovacích předmětů a vybavení WC bude v souladu s vyhláškou 398/2009 Sb.o obecných technických požadavcích zabezpečující bezbariérové užívání staveb**
- Velikost stavebního otvoru pro vnitřní dveře upravit dle konkrétního dodavatele dveří a zárubní
- Veškeré prvky montované do stavby před zadáním do výroby přeměřit a rozměry překontrolovat na stavbě!!!
- Nedílnou součástí tohoto výkresu jsou další informace uvedené v ostatních částech projektové dokumentace

### Osobní výtah:

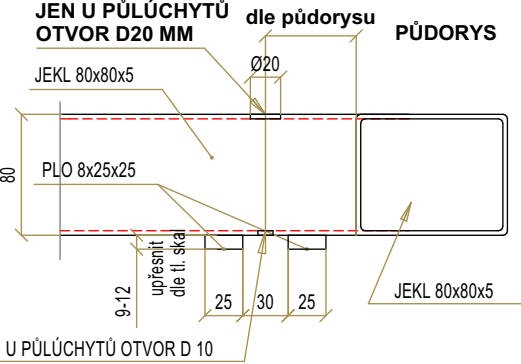
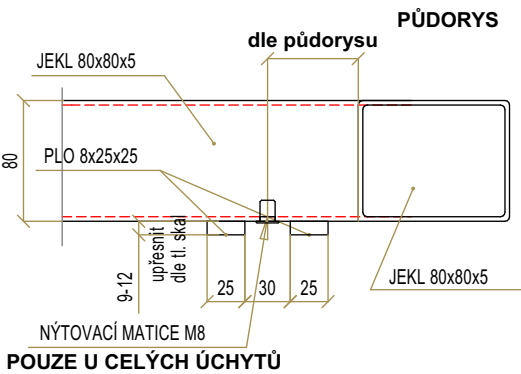
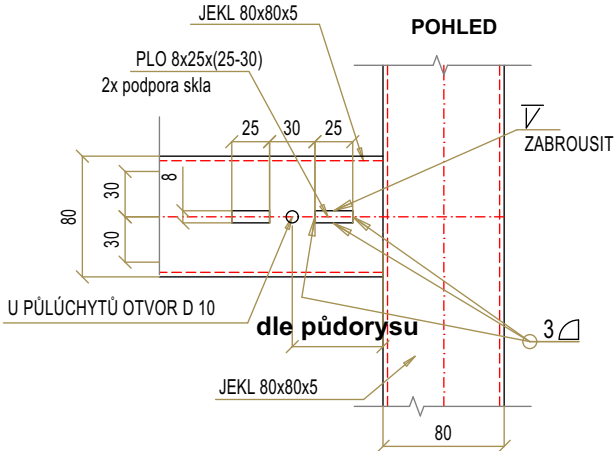
Typ: výtah pro dopravu osob a osob a nákladů dle ČSN EN 81-20 a ČSN EN 81-50  
Nosnost: 630kg/8 osob  
Jm. rychlost: 1.00 ms<sup>-1</sup>  
Počet stanic: 5/5  
Rozměry šachty (mm): **1720 x 1525mm**  
Hloubka prohlubně (mm): 1200mm  
Výška horního přejezdu: 4100mm  
Materiál šachty: Ocelová konstrukce s prosklenými stěnami  
Povrchová úprava OK:

Materiál opláštění: **Stupeň korozní agresivity C2 (životnost nátěru - střední).** 1x základní antikorozní syntetický nátěr montážních dílů z výroby + 1x oprava základního nátěru na stavbě + 2x finální povrchová úprava syntetickým nátěrem RAL. Celková tloušťka povrchové úpravy min.120µm.(Tloušťka nátěru může být změna na základě volby nátěrového systému)  
Strojovna: **Bezpečnostní sklo CONNEX 55.1 (110.5m2) + Cementotřískové desky tl.24mm (14,0m2)** bez strojovny, stroj umístěn v horní části výt. šachty  
Provedení, rozměry kab.: neprůchozí, standard: š. 1250 mm x h. 1250 mm x v. 2400 mm  
Dveře, Typ: automatické, teleskopické  
Šachetní dveře : **š. 900 mm x v. 2100 mm**  
Rozměry kabiny: **1250 x 1250 x 2400**  
Rozměr dveří: **900 x 2100**  
Výška dveřního otvoru: **2280 mm**

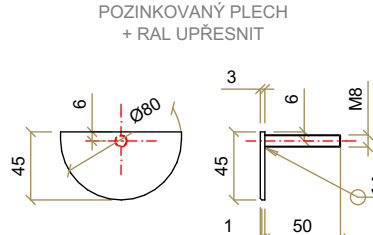
### PODPORY SKEL PRO CELÉ ÚCHTY



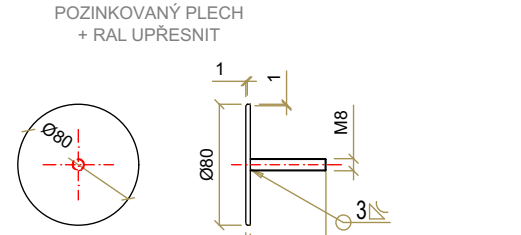
### PODPORY SKEL PRO 1/2 ÚCHTY



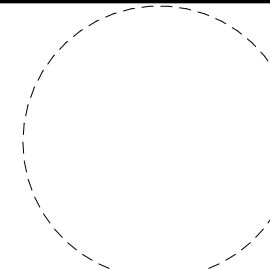

### PŮLÚCHYT SKLA



### ÚCHYT SKLA CELÝ



Projektová dokumentace stavby je zpracována v souladu s vyhláškou 499/2006 Sb. Vyhláška o dokumentaci staveb (Příloha č.13 - Projektová dokumentace pro provádění stavby) a jako podklad pro zpracování dílenské dokumentace a výrobní dokumentace dodavatele stavby.

Zodpovědný projektant	Ing. Jan Neuwirt		
Vypracoval	Ing. Jan Neuwirt		
Kontroloval	Marcel Chobot		
Investor:	<b>Jazykové gymnázium Pavla Tigrida, Ostrava-Poruba, příspěvková organizace</b> Gustava Klimenta 493, 70800 Ostrava		
<b>Název akce:</b>			
<b>Vestavba osobního výtahu a související stavební úpravy prostor Jazykového gymnázia Pavla Tigrida, Ostrava - Poruba, p.o.</b>			
Místo:	Gustava Klimenta 493, 70800 Ostrava		<b>D.1.1.</b> <b>6</b>
Název výkresu	Výtahová šachta Řezy Nový stav		
Formát	A2 na šířku		
Datum	03/2021		
Datum/Tisk	28.4.2021		
Stupeň PD	DSP		
Měřítko	1:50		
Číslo výkresu			