

Jan Šimek
projektant pro pozemní stavby

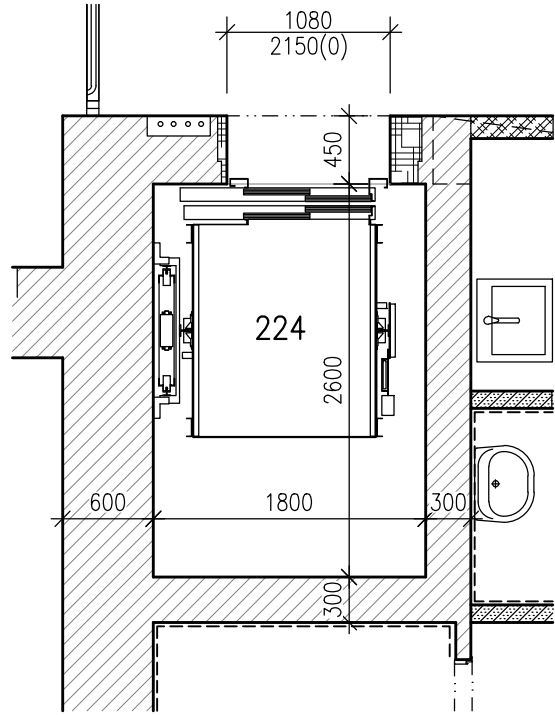
telefon: +420 774 334 210
e_mail: H.simek@email.cz

Projektová činnost ve výstavbě a poradenství

Autorizační razítko:

Paré:

Projektant:	Jan Šimek	Číslo zakázky:	2018016
Vedení projektu:	Jan Šimek	Stupeň projektu:	DPS
Autorizovaná osoba:	Ing. Jaroslav Beneš, autorizovaný inženýr pro pozemní stavby	Profese:	STAVBA
Investor:	KRAJ VYSOČINA, Žižkova 57/1882, 588 33, Jihlava	Datum:	srpen 2019
Místo stavby:	k.ú. Třebíč, číslo parcely 1334,	Počet formátů:	16xA4
Stavba:	NEMOCNICE TŘEBÍČ – "PAVILON D" – STAVEBNÍ ÚPRAVY	Měřítko:	
Obsah výkresu:	TABULKA STROJNÍHO VYBAVENÍ	Stavební objekt:	S01
		Číslo výkresu:	28.

Označení	Popis	Schéma / rozměr (mm)	množství celkem
V.01	<p>OSOBNÍ VÝTAH Výrobek: Pásový trakční osobní výtah Provedení: osobní výtah bez strojovny Nosnost: 675 kg / 9 osob Rychlost: 1 m/s</p> <p>Rozměry: zdvih – 8,5 m počet stanic – 3 dveřní otvor šachty – 1080x2150 mm kabina – šxhvx 1200x1400x2139 mm dveře kabiny – 900x2000 mm, automatické zasouvací, centrální 2–dílné šachta: – zděná půdorysných rozměrů 2600x1800 mm výška šachty – 1500+8500+min.3600=20300 mm (dojezd+zdvih+přejezd) spodní dojezd – 1500 mm; horní přejezd – min. 3600 mm strojovna – bez strojovny, pohon umístěn v horní části výtahové šachty</p> <p>Technické parametry: Napětí: 3 x 400/230 V Frekvence: 50 Hz Jmenovitý výkon motoru: 4,6 kW Jmenovitý proud: 14 A Záběrový proud: 16 A</p> <p>Popis výtahu: Ovládací panel v kabině: Ovládací panel z nerezové oceli s mechanickými tlačítky Ovládací panely na podlažích: Ovládací panel z nerezové oceli s mechanickými tlačítky, 65 x 160 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> – Kabina 1 vstup – stěny: Kompozitní materiál – zadní stěna: Zrcadlo přes celou stěnu – madlo: Rovné, nerezová ocel broušená – strop: Nerezová ocel matný povrch – osvětlení: LED – okopová lišta: Nerezová ocel broušená – podlaha: Umělá žula šedá / alt. podlaha s čistící zónou – dle výběru investora – kabinové dveře a vstup: Nerezová ocel broušená – další: Sklápěcí sedátko, nerezová ocel broušená <p>Konečný design kabin bude odsouhlasen investorem a projektantem!</p> <p>Příslušenství: Součástí dodávky bude osvětlení výtahové šachty, veškeré pomocné kotevní komponenty včetně uchycení a montážních ok, ovládací panel a signalizace pro výtahy uprostřed mezi dveřmi, ukazatele polohy a směrové šipky ve všech podlažích. Součástí dodávky výtahu bude GSM brána.</p> <p>Opatření z hlediska akustiky: Výtah bude opatřen frekvenčním měničem pro plynulý rozjezd a dojezd, bude důsledně dodržena montážní tolerance s důrazem na vymezení nutné vůle na minimum, stykače budou opatřeny izolačním krytem.</p> <p>Opatření z hlediska požární bezpečnosti: Provedení musí odpovídat ČSN EN 81–73 část 73. Výtah pouze z výrobků třídy reakce na oheň A1 a A2. Dle části PBR: v případě přerušení dodávky el. energie bude osobní výtah umožňovat sjetí do nejbližšího podlaží s otevřením dveří a následně se zpožděním dojde opět k uzavření dveří, výtah musí být označen značením „Tento výtah neslouží k evakuaci osob“.</p>		1

POZNÁMKA: