

OBEČNÁ SPECIFIKACE VNITŘNÍCH VÝPLNÍ:

PROVEDENÍ HLINÍKOVÝ RÁM:

PROFIL	hliníkový systémový bez nároku na tepelné technické parametry, pohledová šíře rámu 80mm, rám křídla slícovaný s profilem rámu.
BAREVNÉ PROVEDENÍ	prášková barva (komaxit) RAL dle specifikace
TĚSNĚNÍ	těsnění křídla a rámu, min. dvoustupňové (pachotěsné), v dolní části vnitřní dorazové
ZASKLENÍ	bezpečnostní zasklení oboustranné vrstvené s čirou folií. bez nároků na tepelné technické parametry
KOVÁNÍ	zapuštěný zámek , cylindrická vložka pro systém generálního klíče, 3D vnější panty (vstupní do objektu skryté panty - bezbariér. přístup), panikové kování,
KLIČKY A KLIKY	kovové nerezové - dle výběru investora (oblý design),
OSTATNÍ	kontrastní nalepovací pruh na zasklení výplní dveří, v souladu s Vyhl. 398/2009 Sb. , podlahový samozavírač pro obě křídla, sténové přídržné magnety, dveře bez nároku PBR osadit stavěči dveřního křídla

POŽÁRNÍ BEZPEČNOST	EW 30 DP1
TEPELNĚ TECHNICKÉ VLASTNOSTI	bez nároků
AKUSTICKÉ VLASTNOSTI	39dB plný modul, 37dB hliníkové dveře

OBEČNÁ SPECIFIKACE PROVÁDĚNÍ:

- součástí dodávky bude kotvení, utěsnění připojovací spáry
- kotvení sestavy bude kotvicími pásky. Pro hliníkovou sestavu bude v rámci dodávky zhotovitelem připravena samostatně nosná konstrukce. Návrh konstrukce podléhá odsouhlasení projektanta konstrukční části
- Připojovací spáru sestavy vyplnit pomalu expandující PUR a zalíštovat hliníkovými lištami

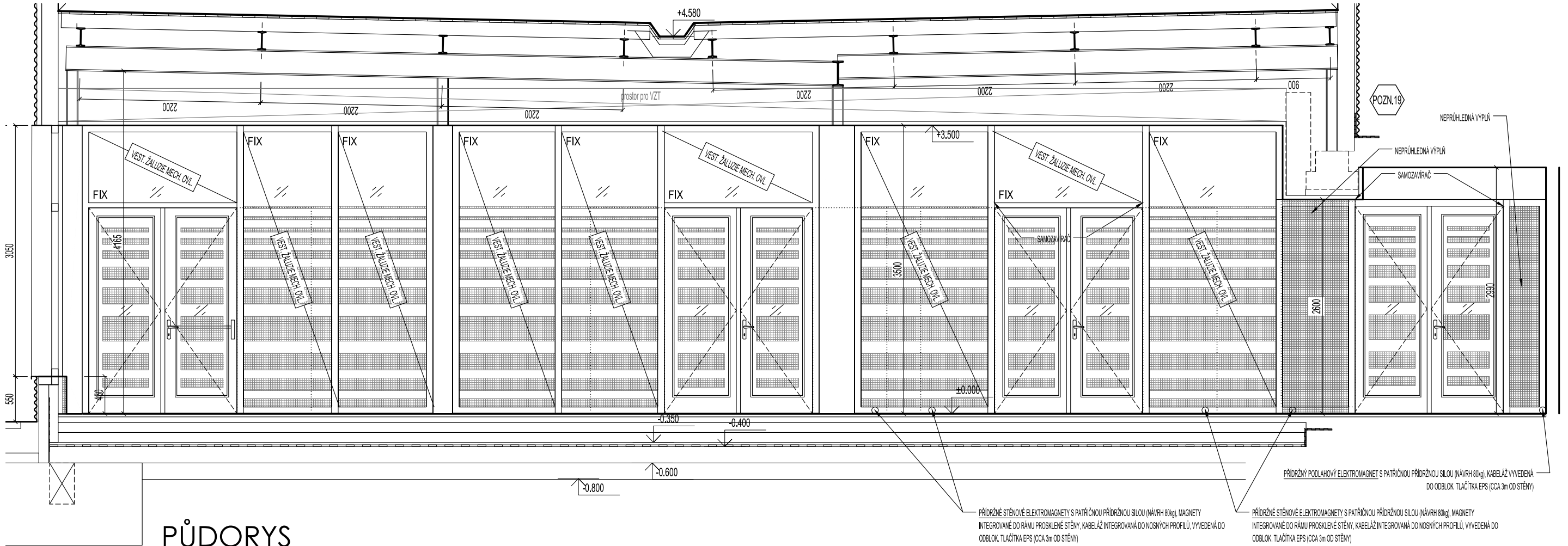
POZNÁMKA:

- všechny rozměry jsou bez odečtení připojovacích spár to jest tzv. skladebné/modulové rozměry schémata jsou kreslena jako pohled zvenku na sestavu připojovací spára dle velikosti sestavy (upřesní a zohlední při výrobě zhotovitel)
- skladebný rozměr výplně = velikost ostění otvoru stavební konstrukce. před vyrobením výplně je třeba zaměřit všechny otvory samostatně na stavbě !!!
- dodavatel je povinen provést kontrolu rozměrů výplně a počtu kusů pro jednotlivé položky na stavbě, případné nesrovnalosti během stavby jdou k tíži dodavatele.
- návrh typu přídržných elektromagnetů musí zohlednit tah samozavíračů, polohu a osazení magnetu a váhu dveřního křídla

Tabulka vnitřních prosklených výplní

Označení	POPIS	Rozměry [mm]	Stavební otvor [mm]	Počet kusů		Materiál	Barva	Zasklení	Vybavení	Požární odolnost	Zvuková neprůzvučnost	Poznámka
				1.NP	Celkem							
OI01	PROSKLENÁ INTERIÉROVÁ PŘÍČKA	5600x2600	5600x2620	1	1	SYSTÉMOVÝ HLINÍKOVÝ PROFIL V POHLEDOVÉ ŠÍŘCE 80mm	LAKOVANÝ RÁM PRÁŠKOVÁ BARVA, ODSŤÍN BÍLÝ	TVRZENÉ BEZP. MATOVANÉ SKLO (SATINATO) TL. DLE POŽADAVKU PBŘ a AKUST	-	EI 30	39dB	REF. VÝROBEK: LIKO-S, OMEGA 100
OI02	PROSKLENÁ INTERIÉROVÁ PŘÍČKA	5540x900	5540x900	1	1	SYSTÉMOVÝ HLINÍKOVÝ PROFIL V POHLEDOVÉ ŠÍŘCE 80mm	LAKOVANÝ RÁM PRÁŠKOVÁ BARVA, ODSŤÍN BÍLÝ	TVRZENÉ BEZP. MATOVANÉ SKLO (SATINATO) TL. DLE POŽADAVKU PBŘ a AKUST	VNITŘNÍ MECHANICKY OVLÁDANÉ ŽALUZIE	EI 30	39dB	REF. VÝROBEK: LIKO-S, OMEGA 100
OI03	PROSKLENÁ INTERIÉROVÁ PŘÍČKA SE DVOUKŘÍDLÝMI DVEŘMI	2390x2600, DVEŘE 1800x2520	2390x2600 + STŘEŠNÍ MEZIPROSTOR 820-960mm	1	1	SYSTÉMOVÝ HLINÍKOVÝ PROFIL V POHLEDOVÉ ŠÍŘCE 80mm	LAKOVANÝ RÁM PRÁŠKOVÁ BARVA, ODSŤÍN BÍLÝ	TVRZENÉ BEZP. ČIRÉ, LOKÁLNĚ MATOVANÉ SKLO (SATINATO) TL. DLE POŽADAVKU PBŘ a AKUST	VNITŘNÍ MECHANICKY OVLÁDANÉ ŽALUZIE (VČ. DVEŘNÍHO KŘÍDLA), SAMOZAVÍRAČ, PŘIDRŽNÉ STĚNOVÉ MAGNETY VČ KABELÁŽE	EI 30 VČ. DVEŘNÍCH KŘÍDEL	39dB, STĚNOVÁ ČÁST, 37dB PROSKLENÉ DVEŘE	REF. VÝROBEK: LIKO-S, OMEGA 100, LOKÁLNÍ SATINOVÁNÍ DLE GRAF. NÁVRHU, MAGNETY ZABUDOVANÉ DO PŘÍČKY, RESP. STAVITELNÝ PODLAHOVÝ
OI04	PROSKLENÁ INTERIÉROVÁ PŘÍČKA SE DVOUKŘÍDLÝMI DVEŘMI S NADSVĚTLÍKEM	5250x3500, DVEŘE 1800x2520	5250x3500 + STŘEŠNÍ MEZIPROSTOR 820-960mm	1	1	SYSTÉMOVÝ HLINÍKOVÝ PROFIL V POHLEDOVÉ ŠÍŘCE 80mm	LAKOVANÝ RÁM PRÁŠKOVÁ BARVA, ODSŤÍN BÍLÝ	TVRZENÉ BEZP. ČIRÉ, LOKÁLNĚ MATOVANÉ SKLO (SATINATO) TL. DLE POŽADAVKU PBŘ a AKUST	VNITŘNÍ MECHANICKY OVLÁDANÉ ŽALUZIE (VČ. DVEŘNÍHO KŘÍDLA), SAMOZAVÍRAČ, PŘIDRŽNÉ STĚNOVÉ MAGNETY VČ KABELÁŽE	EI 30 VČ. DVEŘNÍCH KŘÍDEL	39dB, STĚNOVÁ ČÁST, 37dB PROSKLENÉ DVEŘE	REF. VÝROBEK: LIKO-S, OMEGA 100, LOKÁLNÍ SATINOVÁNÍ DLE GRAF. NÁVRHU
OI05	PROSKLENÁ INTERIÉROVÁ PŘÍČKA SE DVOUKŘÍDLÝMI DVEŘMI S NADSVĚTLÍKEM	4450x3500, DVEŘE 1800x2520	4450x3500 + STŘEŠNÍ MEZIPROSTOR 820-960mm	1	1	SYSTÉMOVÝ HLINÍKOVÝ PROFIL V POHLEDOVÉ ŠÍŘCE 80mm	LAKOVANÝ RÁM PRÁŠKOVÁ BARVA, ODSŤÍN BÍLÝ	TVRZENÉ BEZP. ČIRÉ, LOKÁLNĚ MATOVANÉ SKLO (SATINATO) TL. DLE POŽADAVKU AKUST	VNITŘNÍ MECHANICKY OVLÁDANÉ ŽALUZIE (VČ. DVEŘNÍHO KŘÍDLA), STAVĚČE 2ks, ZARÁŽKY 2ks	-	39dB, STĚNOVÁ ČÁST, 37dB PROSKLENÉ DVEŘE	REF. VÝROBEK: LIKO-S, OMEGA 100, LOKÁLNÍ SATINOVÁNÍ DLE GRAF. NÁVRHU
OI06	PROSKLENÁ INTERIÉROVÁ PŘÍČKA SE DVOUKŘÍDLÝMI DVEŘMI S NADSVĚTLÍKEM	4260x3500, DVEŘE 1800x2520	4260x3500 + STŘEŠNÍ MEZIPROSTOR 820-960mm	1	1	SYSTÉMOVÝ HLINÍKOVÝ PROFIL V POHLEDOVÉ ŠÍŘCE 80mm	LAKOVANÝ RÁM PRÁŠKOVÁ BARVA, ODSŤÍN BÍLÝ	TVRZENÉ BEZP. ČIRÉ, LOKÁLNĚ MATOVANÉ SKLO (SATINATO) TL. DLE POŽADAVKU AKUST	VNITŘNÍ MECHANICKY OVLÁDANÉ ŽALUZIE (VČ. DVEŘNÍHO KŘÍDLA), STAVĚČE 2ks, ZARÁŽKY 2ks, PANIKOVÉ KOVÁNÍ NA OBĚ KŘÍDLA	-	39dB, STĚNOVÁ ČÁST, 37dB PROSKLENÉ DVEŘE	REF. VÝROBEK: LIKO-S, OMEGA 100, LOKÁLNÍ SATINOVÁNÍ DLE GRAF. NÁVRHU

POHLED Z JÍDELNY



PŮDORYS

