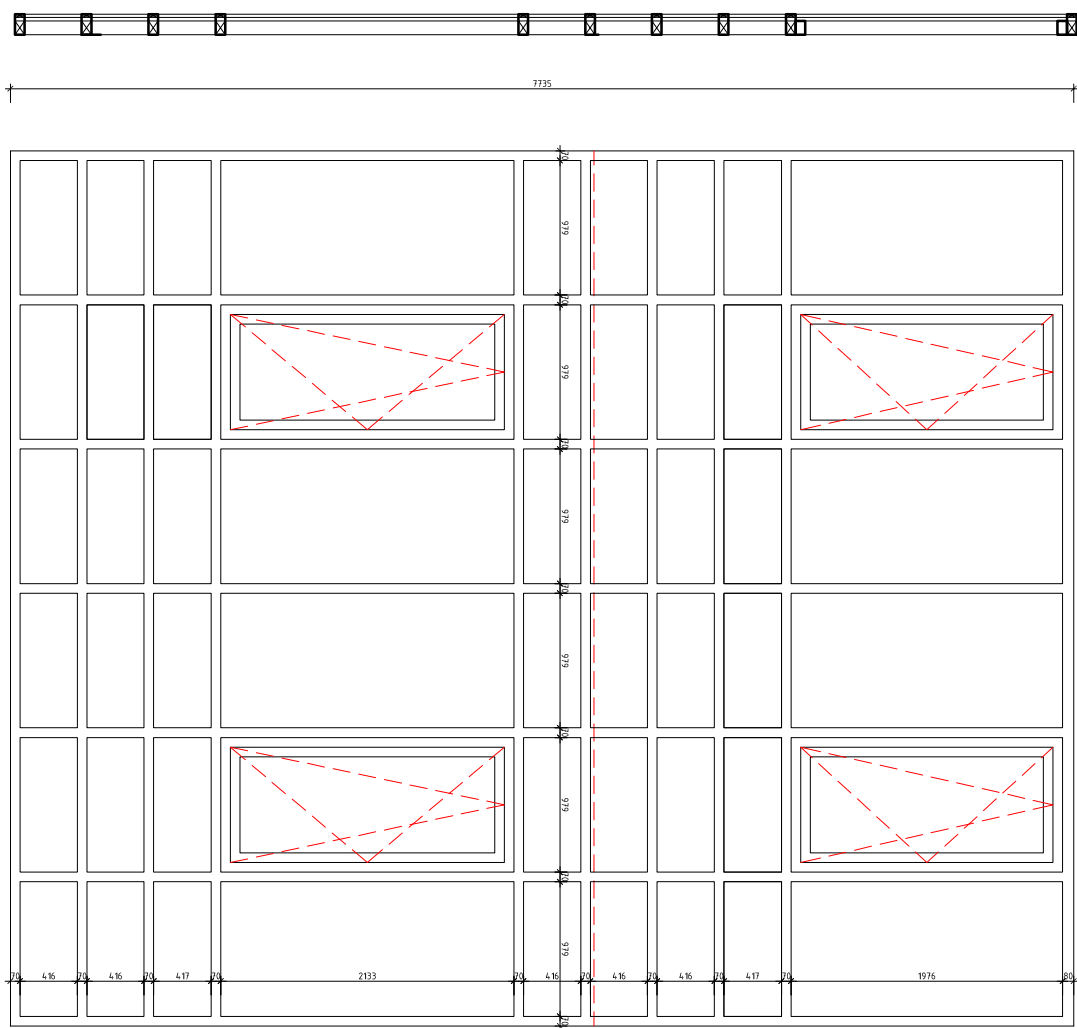
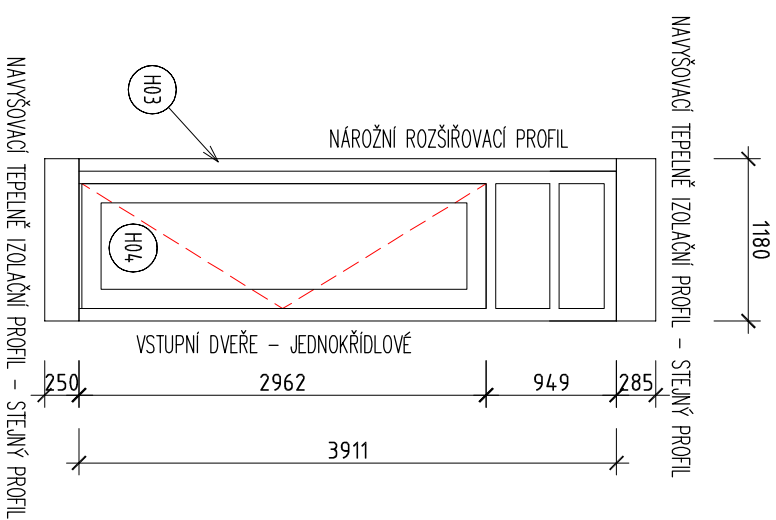
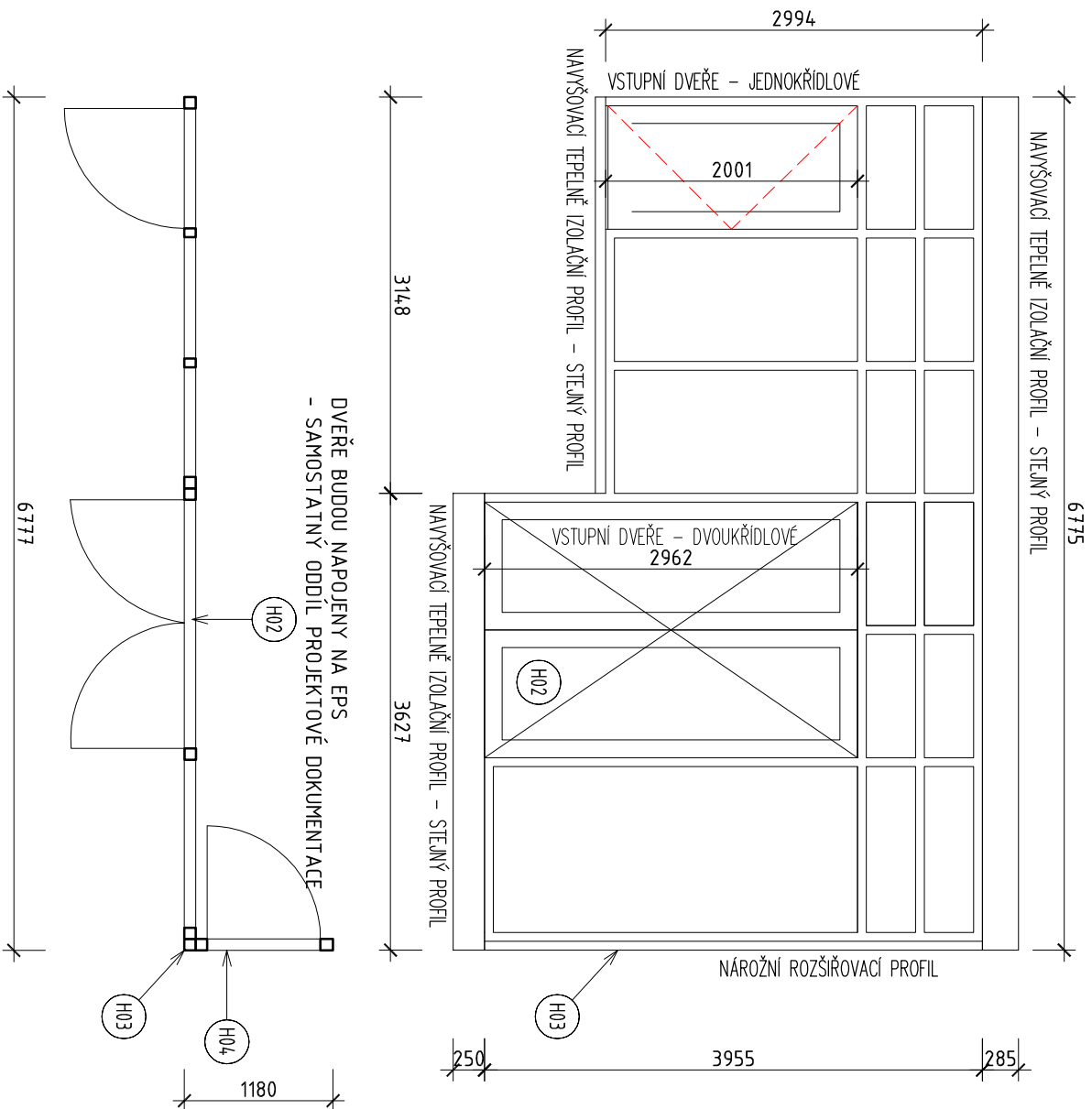


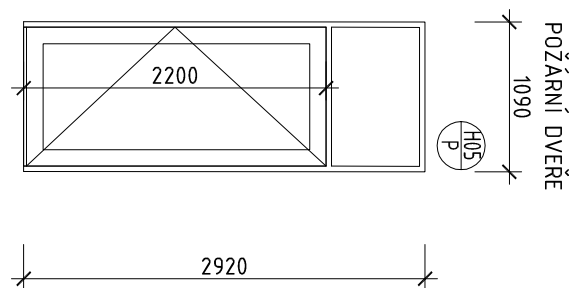
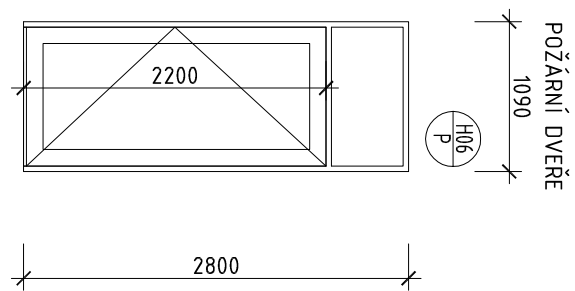
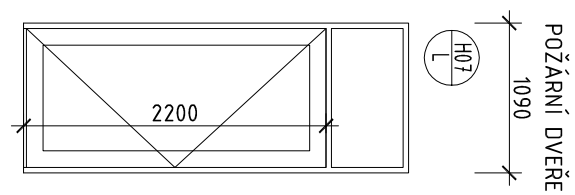
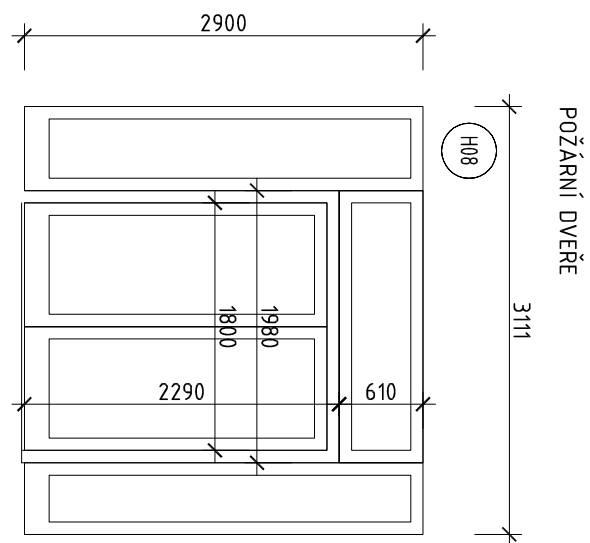
FASÁDNÍ PROSKLENÁ STĚNA (H01)

5366









- VSTUPNÍ DVOUKŘÍDLOVÉ DVEŘE BUDOU VYBAVENY DLE VYHLÁŠKY Č. 398/2009sb. (imobilní vyhláška)
- VSTUPNÍ DVOUKŘÍDLOVÉ DVEŘE BUDOU NAPOJENY NA SYSTÉM POŽÁRNÍHO VĚTRÁNÍ (VIZ. SAMOSTATNÝ DÍL PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE)
- VSTUPNÍ DVOUKŘÍDLOVÉ DVEŘE JSOU SOUČÁSTÍ POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ STAVBY



HLINÍKOVÉ VÝROBKY									
OZNAČENÍ	ROZMĚRY	POPIS	POZNÁMKA	POČET KUSŮ					
				1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA	Celkem
H01		Prosklená fasádní stěna – VIZ. SCHEMA, součástí stěny jsou 4 ks otvírává a sklápěcí okna – celkem 4ks., hliníkový profil SCHUCO FW50 (pro vertikální fasády), barva šedá – antracit 7016 – upřesní dle vzorku, tepelně izolační trojsklo $U=0.7 \text{ W/(m}^2.K)$, bezpečnostní sklo v úrovni parapetu prosklené fasády, $R_w=25 \text{ dB}$	DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ, součástí popisu je D.1.1.a Technická zpráva a oddíl D.1.2. KONSTRUKČNĚ STAVEBNÍ ŘEŠENÍ STAVBY	0	1	0	0	0	1

<div>H02</div>		<p>Sestava okenní hliníkové stěny – viz. schema a detaily, hliníkový profil SCHUCO AWS 75.SI, dveřní profil SCHUCO ADS 75.SI, stavební hloubka 75 mm, SOUČÁST DODÁVKY JSOU I OSAZOVACÍ NAVYŠOVACÍ PROFIL (PARAPET I NADPRAŽÍ), barva šedá – antracit 7016 – upřesní dle vzorku, tepelně izolační trojsklo $U=0.7\text{ W}/(\text{m}^2.\text{K})$, bezpečnostní sklo v úrovni parapetu prosklené fasády, dveře napojit na požární větrání CHÚC – VIZ. SAMOSTATNÝ ODDÍL PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE bezpečnostní zámek, dveře dvoukřídkové jsou součástí požárního větrání CHÚC, dveře budou osazeny 2ks ramen. otvíračem (směrem ven), aktivní křídlo bude vybaveno elektromotorickým zámkem G–U Secury s otvíračem panikovým kováním, osadit kabely, dveřní křídla budou řešeny dle vyhlášky 398/2009Sb., dveře budou splňovat POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ, $R_w=25$ dB</p>	DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM SYSTÉMOVÉM PROVEDENÍ	1	0	0	0	0	0	1
--	--	--	---	---	---	---	---	---	---	---

<div>H03</div>	<p>Náročný slopek – spojení dvou navazujících sestav oken, hliníkový profil SCHUCO AWS 75.SI, dveřní profil SCHUCO ADS 75.SI, stavební hloubka 75 mm, SOUČÁST DODÁVKY JSOU I OSAZOVACÍ NAVYŠOVACÍ PROFIL (PARAPET I NADPRAŽÍ), barva šedá – antracit 7016 – upřesní dle vzorku, tepelně izolační trojsklo $U=0.7 \text{ W}/(\text{m}^2.\text{K})$, bezpečnostní sklo v úrovni parapetu prosklené fasády, $R_w=25 \text{ dB}$</p>	DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM SYSTÉMOVÉM PROVEDENÍ	1	0	0	0	0	0	1
<div>H04</div>	<p>Sestava okenní hliníkové stěny – viz. schema a detaily, hliníkový profil SCHUCO AWS 75.SI, dveřní profil SCHUCO ADS 75.SI, stavební hloubka 75 mm, SOUČÁST DODÁVKY JSOU I OSAZOVACÍ NAVYŠOVACÍ PROFIL (PARAPET I NADPRAŽÍ), barva šedá – antracit 7016 – upřesní dle vzorku, tepelně izolační trojsklo $U=0.7 \text{ W}/(\text{m}^2.\text{K})$, bezpečnostní sklo v úrovni parapetu prosklené fasády, dveřní křídla budou řešeny dle vyhlášky 398/2009Sb. dveře vybavit panikovou klikou, $R_w=25 \text{ dB}$</p>	DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM SYSTÉMOVÉM PROVEDENÍ	1	0	0	0	0	0	1

	1200 x 2920 (otvíracé křídlo výšky 2200)	Vnitřní dveře protipožární s fixním nadsvětlíkem, hliníkový profil SCHUCO ADS 80 FR 30, dveře budou vybaveny koordinátorem zavíráním dveří, barva šedá – antracit 7016 – upřesní dle vzorku, vybaveno panikovou klikou, bezpečnostní zasklení, EI 30 DP3 – C2, Rw=32 dB	DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ	1	0	0	0	0	0	1
	1200 x 2500 (2200 otvíracé křídlo)	Vnitřní dveře protipožární s fixním nadsvětlíkem, hliníkový profil SCHUCO ADS 80 FR 30, barva šedá – antracit 7016 – upřesní dle vzorku, vybaveno panikovou klikou, bezpečnostní zasklení, EI 30 DP3 – C2, Rw=32 dB	DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ	0	1	0	0	0	0	1
	1200 x 2500 (2200 otvíracé křídlo)	Vnitřní dveře protipožární s fixním nadsvětlíkem, hliníkový profil SCHUCO ADS 80 FR 30, barva šedá – antracit 7016 – upřesní dle vzorku, vybaveno panikovou klikou, bezpečnostní zasklení, EI 30 DP3 – C2, Rw=32 dB	DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ	0	1	0	0	0	0	1
		Vnitřní prosklená stěna protipožární, PROSKLENÁ STĚNA MUSÍ SPÍŇOVAT POŽÁDÁVKY POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ STAVBY, hliníkový profil SCHUCO ADS 80 FR 30, dveře budou vybaveny koordinátorem zavíráním dveří, barva šedá – antracit 7016 – upřesní dle vzorku, EI 15 DP3 – C2, Rw=32 dB	DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ	0	0	1	0	0	0	1