

STAVEBNÍ OBJEKT 02 - HALA 2 ±0,000 = 221,800 m.n.m (BPV)

D1.1 - ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

ZMĚNA UŽÍVÁNÍ

Zodpovědný projektant:	Vypracoval :	UNIPROJEKT s.r.o	
Ing. Žák	Radek Šudák	Wagnerova 1543 666 01 Tišnov tel/fax: 549 410 367 E-mail: mail@uniprojekt.cz http://www.uniprojekt.cz	
Obec : Brno	Kraj : Jihomoravský	Číslo zakázky:	17002
Investor : ABC - ŠROUB, spol. s r.o., Čebín 429, PSČ 664 23		Stupeň projektu:	PROV. DOK.
Akce VÝMĚNA OPLÁŠTĚNÍ STĚN A STŘECHY Brno Židenice, ulice Kulkova, parc. č. 7510/6, 7510/3, 7510/10		Datum :	13.07.2017
		Měřítko :	1:50
		Formát :	A4
Stavební část :	VÝPIS PRVKŮ	Číslo výkresu. :	9

VÝMĚNA OPLÁŠTĚNÍ STĚN A STŘECHY

Brno Židenice, ulice Kulkova, parc. č. 7510/6, 7510/3, 7510/10

OZN.	ZOBRAZENÍ	ROZMĚRY (mm)	POPIS	POČET KS	KOVÁNÍ	ZASKLENÍ	BARVA
01			PLASTOVÉ OKNO 3KŘÍDLOVÉ, 1x KŘÍDLO SKLÁPĚCÍ (STŘEDOVÉ), 1x KŘÍDLO PEVNÉ (PRÁVÉ), 1x KŘÍDLO PEVNÉ (LEVÉ), UZAVŘENÁ VÝZTUHA V RÁMU PROFILU, ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM VNITŘNÍ A VENKOVNÍ PARAPET LEMOVÁNÍ V RÁMCI SYSTÉMU PANELOVÉHO OPLÁŠTĚNÍ	5x	CELOOVBODO- VÁ UZAVŘENÁ VÝSTUHA V RÁMU PROFILU SKLOPNÉ, MIKROVENTI- LACE MIN. DVA BEZPĚČNOSTNÍ BODY	ZASKLENÍ IZOLAČNÍ DVOJSKLO Uw=1,1 (W/m2K),	MEZI STÁVAJÍCÍ PROFILY BARVA RÁMU IN/EX BÍLÁ(RAL 9003)/ ŠEDÁ (RAL 7000 AŽ RAL 7048)
02			PLASTOVÉ OKNO 4KŘÍDLOVÉ, 1x KŘÍDLO SKLÁPĚCÍ (LEVÉ), 1x KŘÍDLO PEVNÉ (STŘEDOVÉ LEVÉ), 1x KŘÍDLO SKLÁPĚCÍ (STŘEDOVÉ PRÁVÉ), 1x KŘÍDLO PEVNÉ (PRÁVÉ), UZAVŘENÁ VÝZTUHA V RÁMU PROFILU, ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM VNITŘNÍ A VENKOVNÍ PARAPET LEMOVÁNÍ V RÁMCI SYSTÉMU PANELOVÉHO OPLÁŠTĚNÍ	4x	CELOOVBODO- VÁ UZAVŘENÁ VÝSTUHA V RÁMU PROFILU SKLOPNÉ, MIKROVENTI- LACE MIN. DVA BEZPĚČNOSTNÍ BODY	ZASKLENÍ IZOLAČNÍ DVOJSKLO Uw=1,1 (W/m2K),	MEZI STÁVAJÍCÍ PROFILY BARVA RÁMU IN/EX BÍLÁ(RAL 9003)/ ŠEDÁ (RAL 7000 AŽ RAL 7048)

PŘED OSAZENÍM VÝPLNĚ OTVORU PŘEMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY OTVORU

VÝMĚNA OPLÁŠTĚNÍ STĚN A STŘECHY

Brno Židenice, ulice Kulkova, parc. č. 7510/6, 7510/3, 7510/10

OZN.	ZOBRAZENÍ	ROZMĚRY (mm)	POPIS	POČET KS	KOVÁNÍ	ZASKLENÍ	BARVA
D1			VRATA VNĚJŠÍ, ROLOVACÍ S VEDLEJŠÍMI DVEŘMI VZHLEDOVĚ STEJNÉ JAKO VRATA. JSOU ZATEPLENÁ, S VIDITELNÝM BOXEM. HLINÍKOVÉ LAMELY SE ZATEPLENÍM, OVLÁDÁNÍ POMOCÍ EL. POHONU. UZAMYKATELNÝ PODLAHOVÝ PROFIL VEDLEJŠÍ DVEŘE ROZMĚR 900/1970 - DVEŘNÍ KŘÍDLO S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM, TLOUŠTKA 65 MM, S VÝPLNÍ TUHOU POLYURETANOVOU PĚNOU. HLINÍKOVÁ BLOKOVÁ ZÁRUBEŇ A PODLAHOVÝ PRÁH, OBOJÍ S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM. VYSOKÁ TEPELNÁ IZOLACE S KOEFICIENTEM U = 0,82 W/(M².K), STANDARDNĚ S TĚSNĚNÍM Z EPDM ODLNÝM PROTI STÁRNUTÍ A POVĚTRNOSTNÍM VLVÚM NA VŠECH ČTYŘECH STRANÁCH. KOVÁNÍ - ZADLABÁVACÍ ZÁMEK S PROFILOVOU CYLINDRICKOU VLOŽKOU. DVEŘE VČETNĚ ZAVÍRAČE, EL. JIŠTĚNÍ INTEGR. DVEŘÍ	1x	VIZ POPIS PANIKOVÝ ZÁMEK - U DVEŘÍ	PROSTUP TEPLA LAMELOVOU ROLOVACÍCH VRAT 3,9 W/ (m².K)	BARVA RÁMU IN/EX BÍLÁ(RAL 9003)/ ŠEDÁ (RAL 7000 AŽ RAL 7048)

PŘED OSAZENÍM VÝPLNĚ OTVORU PŘEMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY OTVORU