



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



			SOUPRAVA Č.
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

ZHOTOVITEL: Společnost SUBO-SAGASTA-AF-CITYPLAN pro DUSP+PDPS+AD "Modernizace ŽST Jihlava město"

Společník 1 (vedoucí společník):

Společník 2:

Společník 3:



OBJEDNATEL:	 Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ (organizační jednotka)	tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz
PROFESNÍ SKUPINA:	AFRY CZ s.r.o. ATELIÉR ARCHITEKTURY A POZ. STAVEB	VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Petr Zeman
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Jiří Pelc Ing. Lubomír Beňák	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Zdeňka Radilová Ing. Petr Adam	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Martin Dvořák
KRAJ: Vysočina	POVĚŘENÝ OÚ: Jihlava	KONTROLOVAL Ing. Stanislav Kašpárek
Modernizace ŽST Jihlava město SO 33-15-01 ŽST Jihlava, remíza TO A - Stavební část		STUPEŇ: PDPS
		ZAK. ČÍSLO 19094-01-1020
		ARCH. ČÍSLO 2020110860
		MĚŘITKO -
TABULKA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ		POČET FORMÁTŮ A4
		DATUM: 09/2020
		ČÁST D.2.2.1.6.A
		PŘÍLOHA 014

PŘEHLED KÓDŮ



POPIS KŘÍDLA		
A	Okenní sestava ze systémových plastových oken se stavební hloubkou rámu 70 mm.	
	Součástí dodávky jsou ostatní pomocné nosné ocelové konstrukce z pozink. profilů, které jsou potřebné pro vynesení a ukotvení systému. Dodávka včetně montáže, osazení a kotvení, vč. spojovacích a kotevních prvků. Pro kovové prvky je požadována antikoroze ochrana ve skladbě předepsané pro vnější prostředí. Doporučená klasifikace prostředí z hlediska jeho agresivity je min tř. C3 dle ČSN EN 12 944 ; životnost vysoká (nad 15 let). Je požadováno systémové řešení s ohledem na platné ČSN, zejména dle požadavků tepelné techniky, akustiky, požárního řešení apod. Parotěsně i hydroizolačně ošetřeno.	
POČET KŘÍDEL		
1	jednokřídlé	
2	dvoukřídlé symetrické	
OTEVÍRÁNÍ KŘÍDEL		
O/S	otvíravo-sklopné	
O	otvíravé	
S	sklopné	
ZASKLENÍ		
	dímeze zasklení nutno doložit dodavatelem výpočtem	
	zasklení nutno vzorkovat	
POŽÁRNÍ VLASTNOSTI		
	Komplet dveří se zárubní musí být na požární odolnost certifikován.	
AKUSTICKÉ VLASTNOSTI		
	Komplet dveří se zárubní musí být na akustickou odolnost certifikován.	
KOVÁNÍ		
KL/KO	klika/koule	

TYP ZÁMKU		
ZVL	zámek mechanický zadlabací vložkový	
SAMOZAVÍRAČ		
S1	dveřní samozavírač s horní montáží s ramínkem s aretací a omezovačem otevření dveří, plynule nastavitelná rychlost a síla zavírání	
DOPLŇKY		
PA	manuální pákový otevírač sklopného křídla, páka umístěna 1,1m nad čistou podlahou	

POZNÁMKA

Rozměr stavebních otvorů pro dveřní výplně musí odpovídat dodávanému typu dveřní zárubně

Před realizací dodávky výplní otvorů je nutné zaměřit přesné rozměry navrhovaných výplní s ohledem na skutečné provedení stavebních konstrukcí objektu

Dveřní zárubeň bude kotvena do nosné konstrukce stěny (zdivo, železobeton respektive kovová nosná konstrukce)

Počet a typ dveřních závěsů určit dle hmotnosti křídla

Požární certifikace musí být na kompletní sestavu dveří (zárubeň, křídlo, kování, samozavírač, atp.)

Všechny dveře budou vybaveny omezovačem otevření dveřního křídla, vznikne-li nárok na ochranu zdiva

Součástí dodávky jsou ostatní pomocné nosné ocelové konstrukce z pozink. profilů, které jsou potřebné pro vynesení a ukotvení systému. Dodávka včetně montáže, osazení a kotvení, vč. spojovacích a kotevních prvků. Pro kovové prvky je požadována antikoroze ochrana ve skladbě předepsané pro vnější prostředí. Doporučená klasifikace prostředí z hlediska jeho agresivity je min tř. C3 dle ČSN EN 12 944 ; životnost vysoká (nad 15 let). Je požadováno systémové řešení s ohledem na platné ČSN, zejména dle požadavků tepelné techniky, akustiky, požárního řešení apod.

Označení	Umístění na fasádě	Popis	Počet křídel ks	Otevírání / otevírání sestavy	Šířka mm	Výška mm	Plocha m2	Povrch. úprava	Zasklení/ výplň	Technické vlastnosti				Provedení			Napojení na profese	Poznámka
										Požární odolnost	Tepelně izolační vlastnosti	Třída zvukové izolace oken	Bezpečností odolnost	Materiál kování	Vnitřní parapet	Doplňky		
OW		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
OKNA 1.NP																		
OW/01	východ	A Okenní sestava ze systémových plastových oken se stavební hloubkou rámu 70 mm	3	O/S O S	2000	1500	3,00	rámy: RAL 7043, otvírává křídla: RAL 7043	Izolační dvojsklo	-	Uf≤ 1,1	-	-	Kování- nerezové celoobvodové kování a těsnění, mikroventilace vč. pojistky proti chybné manipulaci. Klika neplastovaná	viz OV/06	PA	-	členění viz schéma. Horní část okna otvírává pouze pro čištění a údržbu
OW/02	východ	A Okenní sestava ze systémových plastových oken se stavební hloubkou rámu 70 mm	3	O/S O S	2000	1500	3,00	rámy: RAL 7043, otvírává křídla: RAL 7043	Izolační dvojsklo	-	Uf≤ 1,1	-	-	Kování- nerezové celoobvodové kování a těsnění, mikroventilace vč. pojistky proti chybné manipulaci. Klika neplastovaná	viz OV/06	PA	-	členění viz schéma. Horní část okna otvírává pouze pro čištění a údržbu
OW/03	východ	A Okenní sestava ze systémových plastových oken se stavební hloubkou rámu 70 mm	3	O/S O S	2000	1500	3,00	rámy: RAL 7043, otvírává křídla: RAL 7043	Izolační dvojsklo	-	Uf≤ 1,1	-	-	Kování- nerezové celoobvodové kování a těsnění, mikroventilace vč. pojistky proti chybné manipulaci	viz OV/06	PA	-	členění viz schéma. Horní část okna otvírává pouze pro čištění a údržbu
OW/04	východ	A Okenní sestava ze systémových plastových oken se stavební hloubkou rámu 70 mm	3	O/S O S	2000	1500	3,00	rámy: RAL 7043, otvírává křídla: RAL 7043	Izolační dvojsklo	-	Uf≤ 1,1	-	-	Kování- nerezové celoobvodové kování a těsnění, mikroventilace vč. pojistky proti chybné manipulaci	viz OV/06	PA	-	členění viz schéma. Horní část okna otvírává pouze pro čištění a údržbu
OW/05	východ	A Okenní sestava ze systémových plastových oken se stavební hloubkou rámu 70 mm	3	O/S O S	2000	1500	3,00	rámy: RAL 7043, otvírává křídla: RAL 7043	Izolační dvojsklo	-	Uf≤ 1,1	-	-	Kování- nerezové celoobvodové kování a těsnění, mikroventilace vč. pojistky proti chybné manipulaci	viz OV/06	PA	-	členění viz schéma. Horní část okna otvírává pouze pro čištění a údržbu
OW/06	východ	A Okenní sestava ze systémových plastových oken se stavební hloubkou rámu 70 mm	3	O/S O S	2000	1500	3,00	rámy: RAL 7043, otvírává křídla: RAL 7043	Izolační dvojsklo	-	Uf≤ 1,1	-	-	Kování- nerezové celoobvodové kování a těsnění, mikroventilace vč. pojistky proti chybné manipulaci	viz OV/06	PA	-	členění viz schéma. Horní část okna otvírává pouze pro čištění a údržbu
OW/07	západ	A Okenní sestava ze systémových plastových oken se stavební hloubkou rámu 70 mm	3	O/S O S	2000	1500	3,00	rámy: RAL 7043, otvírává křídla: RAL 7043	Izolační dvojsklo	-	Uf≤ 1,1	-	-	Kování- nerezové celoobvodové kování a těsnění, mikroventilace vč. pojistky proti chybné manipulaci	viz OV/06	PA	-	členění viz schéma. Horní část okna otvírává pouze pro čištění a údržbu



název dokumentu:

TABULKA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ

název akce: Modernizace ZST Jihlava město
SO331501 ŽST Jihlava - REMÍZA TO
číslo výkresu: 014

Revize: R00
Datum vydání: 09/2020

Označení	Umístění na fasádě	Popis	Počet křídel ks	Otevírání / otevírání sestavy	Šířka mm	Výška mm	Plocha m2	Povrch. úprava	Zasklení/ výplň	Technické vlastnosti				Provedení			Napojení na profese	Poznámka
										Požární odolnost	Tepelně izolační vlastnosti	Třída zvukové izolace oken	Bezpečností odolnost	Materiál kování	Vnitřní parapet	Doplňky		
OW		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
OW/08	západ	A Okenní sestava ze systémových plastových oken se stavební hloubkou rámu 70 mm	3	O/S O S	2000	1500	3,00	rámy: RAL 7043, otvíravá křídla: RAL 7043	Izolační dvojsklo	-	Uf≤ 1,1	-	-	Kování- nerezové celoobvodové kování a těsnění, mikroventilace vč. pojistky proti chybné manipulaci	viz OV/06	PA	-	členění viz schéma. Horní část okna otvíravá pouze pro čištění a údržbu
OW/09	západ	A Okenní sestava ze systémových plastových oken se stavební hloubkou rámu 70 mm	3	O/S O S	2000	1500	3,00	rámy: RAL 7043, otvíravá křídla: RAL 7043	Izolační dvojsklo	-	Uf≤ 1,1	-	-	Kování- nerezové celoobvodové kování a těsnění, mikroventilace vč. pojistky proti chybné manipulaci	viz OV/06	PA	-	členění viz schéma. Horní část okna otvíravá pouze pro čištění a údržbu
OW/10	západ	A Okenní sestava ze systémových plastových oken se stavební hloubkou rámu 70 mm	3	O/S O S	2000	1500	3,00	rámy: RAL 7043, otvíravá křídla: RAL 7043	Izolační dvojsklo	-	Uf≤ 1,1	-	-	Kování- nerezové celoobvodové kování a těsnění, mikroventilace vč. pojistky proti chybné manipulaci	viz OV/06	PA	-	členění viz schéma. Horní část okna otvíravá pouze pro čištění a údržbu
OW/11	západ	A Okenní sestava ze systémových plastových oken se stavební hloubkou rámu 70 mm	3	O/S O S	2000	1500	3,00	rámy: RAL 7043, otvíravá křídla: RAL 7043	Izolační dvojsklo	-	Uf≤ 1,1	-	-	Kování- nerezové celoobvodové kování a těsnění, mikroventilace vč. pojistky proti chybné manipulaci	viz OV/06	PA	-	členění viz schéma. Horní část okna otvíravá pouze pro čištění a údržbu
OW/12	západ	A Okenní sestava ze systémových plastových oken se stavební hloubkou rámu 70 mm	3	O/S O S	2000	1500	3,00	rámy: RAL 7043, otvíravá křídla: RAL 7043	Izolační dvojsklo	-	Uf≤ 1,1	-	-	Kování- nerezové celoobvodové kování a těsnění, mikroventilace vč. pojistky proti chybné manipulaci	viz OV/06	PA	-	členění viz schéma. Horní část okna otvíravá pouze pro čištění a údržbu



	název dokumentu:	ízev akce: Modernizace ŽST Jihlava město	Revize: R00
	TABULKA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ	SO331501 ŽST Jihlava - REMÍZA TO	
	číslo výkresu: 014		Datum vydání: 09/2020

	název dokumentu:	ízev akce: Modernizace ŽST Jihlava město	Revize: R00
	TABULKA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ	SO331501 ŽST Jihlava - REMÍZA TO	
	číslo výkresu: 014		Datum vydání: 09/2020

	název dokumentu:	ízev akce: Modernizace ŽST Jihlava město	Revize: R00
	TABULKA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ	SO331501 ŽST Jihlava - REMÍZA TO	
	číslo výkresu: 014		Datum vydání: 09/2020

	název dokumentu:	ízev akce: Modernizace ŽST Jihlava město	Revize: R00
	TABULKA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ	SO331501 ŽST Jihlava - REMÍZA TO	
	číslo výkresu: 014		Datum vydání: 09/2020

	název dokumentu:	ízev akce: Modernizace ŽST Jihlava město	Revize: R00
	TABULKA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ	SO331501 ŽST Jihlava - REMÍZA TO	
	číslo výkresu: 014		Datum vydání: 09/2020

	název dokumentu:	ízev akce: Modernizace ŽST Jihlava město	Revize: R00
	TABULKA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ	SO331501 ŽST Jihlava - REMÍZA TO	
	číslo výkresu: 014		Datum vydání: 09/2020

	název dokumentu:	ízev akce: Modernizace ŽST Jihlava město	Revize: R00
	TABULKA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ	SO331501 ŽST Jihlava - REMÍZA TO	
	číslo výkresu: 014		Datum vydání: 09/2020

[illegible]