

SEZNAM VÝPLNÍ STAVEBNÍCH OTVORŮ C2.8				
OZN.	SCHÉMA	CHARAKTERISTIKA VÝPLNĚ	PŘEKLAD, POZNÁMKA	[ks]
				CELKEM
01		OKNO PLASTOVÉ 700/670 mm, OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, S TEPELNĚ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM (Ug=1,1W/m2K) POLEPENÝM ÚV FÓLIÍ RÁM S PRERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM, MIKROVENTILACE, VNITŘNÍ – BARVA BILÁ, VNĚJŠÍ BARVA – RAL 5024 PARAPET VNITŘNÍ – KERAMICKÝ PARAPET PARAPET VNĚJŠÍ – KLEMPÍŘSKÝ VÝROBEK	STÁVAJÍCÍ PŘEKLAD	3
02		NOVÝ STŘEŠNÍ VÝLEZOVÝ OTVOR SVĚTLOST: 450x550 mm, OTEVÍRACÍ, VÝPLŇ DVOJSKLO, PÚ: PRAŠKOVÁ BARVA NA PLECH RAL 5024 UZAMYKATELNÝ ZÁMEK NA UNIVERZÁLNÍ TYPOVÝ KLÍČ PROVOZOVATELE ATIPICKY INSTALOVANÝ Z VNĚJŠÍ STRANY.	NOVĚ VYTVOŘENÝ STŘEŠNÍ VÝLEZ NOVÉ DŘEVĚNÉ ORÁMOVÁNÍ VÝLEZOVÉHO OTVORU, PŘÍP. KROKVOVÁ VÝMĚNA.	1
D1		REPASOVANÉ DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ 900/1970 mm, PLECHOVÉ PLNÉ, PRAVÉ S DIAGONÁLNÍMI VÝZTUHAMÍ, NOVÁ RÁMOVÁ ZÁRUBEŇ Z L PROFILŮ, (ODSTRANIT PŮVODNÍ NÁTĚRY, ODREZIT, KONSTRUKČNĚ PORUŠENÁ MÍSTA NAHRADIT) NOVÉ ZATEPLENÍ DVEŘÍ Z VNITŘNÍ STRANY TEPELNOU IZOLACÍ PUR DESKOU TL. 30mm DO NOVÉHO OCELOVÉHO RÁMU + NOVÉ VNITŘNÍ OPLÁŠTĚNÍ IZOLACE POZINK. PLECHEM TL. 1,2mm PÚ: BARVA NA KOV ZÁKLAD A EMAIL ODSTÍN V BARVĚ STŘEŠNÍ KRYTINY – RAL 5024 ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA UNIVERZÁLNÍ TYPOVÝ KLÍČ PROVOZOVATELE	STÁVAJÍCÍ PŘEKLAD	1
D3		NOVÉ ATYPICKÉ NEREZOVÉ PLECHOVÉ DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ SVĚTLOST: 900/1340 mm, OTOČNÉ, PRAVÉ, PLNÉ, ZÁRUBEŇ Z NEREZOVÉHO PROFILU, KŘÍDLO RÁMOVÉ KONSTRUKCE S PLECHOVOU VÝPLNÍ, PRYŽOVÉ, STROMEČKOVÉ TĚSNĚNÍ DO DRÁŽKY VE FALCI DVEŘÍ, PÚ: NEREZ, UZAVÍRATELNÝ ZÁMEK NA UNIVERZÁLNÍ TYPOVÝ KLÍČ PROVOZOVATELE.	PŘEKLAD: 2 x L50x50x5 – 1200 mm	1
D4		NOVÉ ATYPICKÉ NEREZOVÉ PLECHOVÉ DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ SVĚTLOST: 900/1305 mm, OTOČNÉ, PRAVÉ, PLNÉ, ZÁRUBEŇ Z NEREZOVÉHO PROFILU, KŘÍDLO RÁMOVÉ KONSTRUKCE S PLECHOVOU VÝPLNÍ, PRYŽOVÉ, STROMEČKOVÉ TĚSNĚNÍ DO DRÁŽKY VE FALCI DVEŘÍ, PÚ: NEREZ, UZAVÍRATELNÝ ZÁMEK NA UNIVERZÁLNÍ TYPOVÝ KLÍČ PROVOZOVATELE.	PŘEKLAD: 2 x L50x50x5 – 1200 mm	1

OBEČNÁ SPECIFIKACE PLASTOVÝCH VÝPLNÍ VNĚJŠÍCH STAVEBNÍCH OTVORŮ: POZICE 01

- 5–KOMOROVÝ PROFIL SE STAVEBNÍ HLOUBKOU MIN. 68mm
- IZOLAČNÍ DVOJSKLO S TEPELNÝM KOEFICIENTEM Ug= 1,1W/m²K S DISTANČNÍM RÁMEČKEM (TZN. TEPLÝ RÁMEČEK), ZVUKOVÝ ÚTLUM STANDARTNĚ 33 dB
- INTERIÉROVÉ PARAPETY – KERAMICKÝ OBKLAD
- EXTERIÉROVÉ PARAPETY – POZINKOVANÝ PLECH NATŘENÝ V BARVĚ ŠEDÉ – KLEMPÍŘSKÝ PRVEK
- BARVA OKEN VNITŘNÍ – BILÁ, VNĚJŠÍ ODSTÍN V BARVĚ STŘEŠNÍ KRYTINY – RAL 5024
- MATERIÁL OKEN A VSTUPNÍCH DVEŘÍ PVC V VÝZTUŽNÝMI OCELOVÝMI PROFILY POZINKOVANOU OCELÍ TL. 1,5–3mm (JAK V RÁMU TAK V KŘÍDLE)
- OKNA SPLŇUJÍ ČSN 73 0540–2 (TEPELNÁ OCHRANA BUDOV) A ČSN 74 6077 (POŽADAVKY NA ZABUDOVÁNÍ), VYTVÁŘEJÍ V ZAVŘENÉM STAVU PAROTĚSNOU ZÁBRANU A ZÁROVEŇ UMOŽŇUJÍ V ZAVŘENÉ POLOZE MIKROVENTILACI
- OKNA, KTERÁ UMOŽŇUJÍ VÍCE DRUHŮ OTEVŘENÍ (NAPŘ. OTEVÍRAVÁ A SKLÁPĚCÍ) OPATŘENY CELOOBYVODOVÝM KOVÁNÍM. POŽADAVKY NA KOVÁNÍ JE, ABY BYLO SEŘÍDITELNÉ VE 3 SMĚRECH S INTEGROVANÝM SEŘÍZENÍM PŘÍTLAKU KŘÍDLA, DOSTATEČNĚ DIMENZOVANÉ.
- PŘED VÝROBOU VŠECH VÝPLNÍ STAVEBNÍCH OTVORŮ JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT VŠECHNY STAVEBNÍ OTVORY.

STAVEBNÍ OBJEKTY:
SO 02 - ČERPACÍ STANICE

HLAV.INŽENÝR	ZODPOVĚD.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	 <div>SENŮVÁŽNĚ NÁM. 1 ČESKÉ BUDĚJOVICE 370 01 tel. 385775111 email:EKOECO@EKOECO.CZ web: WWW.EKOECO.CZ</div>	
ING.KOŠTEL	ING.KOŠTEL	ING.KOŠTEL	BC. RŮŽIČKA	ING. KOŠTEL		
			<i>Růžička</i>			
INVESTOR	Město Sušice a SÚS Plzeňského kraje				ZAK.Č. 1565–51	
KRAJ	Plzeňský kraj	OBEC Sušice			ARCH. Č.	
AKCE	Sušice - stavební úpravy v ulici Hájkova				FORMÁT 2x A4	KOPIE
					DATUM 08/2018	
					STUPEŇ DPS	
					MĚŘÍTKO 1:50	
OBSAH	SEZNAM VÝPLNÍ STAVEBNÍCH OTVORŮ				VÝKR. Č. 8	ČÁST C2