

①	DLE VÝBĚRU INVESTORA	VENKOVNÍ VĚTRACÍ ŽALUZIE SE SÍTÍ ROZM. CCA 150x 150mm – kaplička SE SÍTÍ PROTI HMYZU	3	PŘED VÝROBOU NUTNO DOPŘESNIT ROZMĚR DO STARÝCH OTVORŮ
②	DLE VÝBĚRU INVESTORA	VENKOVNÍ VĚTRACÍ ŽALUZIE SE SÍTÍ ROZM. CCA 250x 250mm – kaplička SE SÍTÍ PROTI HMYZU	1	PŘED VÝROBOU NUTNO DOPŘESNIT ROZMĚR DO STARÝCH OTVORŮ
③	ATYP VIZ SCHEMAT. VÝKRES	NEREZOVÝ ŽEBŘÍK KOTVENÝ DO STĚNY VK dl. 4,8m ŠÍŘKA 400MM, PROTIDKLUZOVÉ STUPNĚ VČETNĚ KONZOL PRO UCHYCENÍ DO ZDI VODNÍCH KOMOR MATERIÁL 1.4404	2	PŘED VÝROBOU NUTNO DOPŘESNIT ROZMĚR
④	ATYP VIZ SCHEMAT. VÝKRES	NEREZOVÝ ŽEBŘÍK KOTVENÝ na vstupu do VK dl. 1.4m ŠÍŘKA 400MM, PROTIDKLUZOVÉ STUPNĚ VČETNĚ KONZOL PRO UCHYCENÍ DO ZDI HORNÍ AK MATERIÁL 1.4404	1	PŘED VÝROBOU NUTNO DOPŘESNIT ROZMĚR
⑤	ATYP VIZ SCHEMAT. VÝKRES	NEREZOVÝ ŽEBŘÍK KOTVENÝ na vstupu do AK dl. 3,5m ŠÍŘKA 400MM, PROTIDKLUZOVÉ STUPNĚ VČETNĚ KONZOL PRO UCHYCENÍ DO ZDI DOLNÍ AK MATERIÁL 1.4404	1	PŘED VÝROBOU NUTNO DOPŘESNIT ROZMĚR
⑥	ATYP VIZ SCHEMAT. VÝKRES	NEREZOVÁ MADLA KOTVENÁ na vstupu do AK dl. 1300m VČETNĚ KONZOL PRO UCHYCENÍ DO ZDI HORNÍ AK MATERIÁL 1.4404	2	PŘED VÝROBOU NUTNO DOPŘESNIT ROZMĚR
⑦	ATYP VIZ SCHEMAT. VÝKRES	NEREZOVÁ MADLA KOTVENÁ na vstupu do VK dl. 1300m VČETNĚ KONZOL PRO UCHYCENÍ DO ZDI VSTUPU VK MATERIÁL 1.4404	2	PŘED VÝROBOU NUTNO DOPŘESNIT ROZMĚR
⑧	VÝMĚNA	VSTUPNÍ POKLOP NEREZ S PANTY na vstupu do dolní AK ROZM. CCA 600x600mm včetně rámu	1	PŘED VÝROBOU NUTNO DOPŘESNIT
⑨	ATYP VIZ SCHEMAT. VÝKRES	NEREZOVÝ POCHÚZNÝ ROŠT DO DNA AK VČETNĚ RÁMU UCHYCENÉHO DO PODLAHY ŠÍŘKA 1000MM, DÉLKA 2200M, DĚLENÝ NA 2KS (ALT. MATERIÁL KOMPOSIT PROTISKLUZOVÝ)		PŘED VÝROBOU NUTNO DOPŘESNIT ROZMĚR, UPRAVIT PRO PŘEPAD A VÝPUST
⑩	NÁHRADA	VYBOURÁNÍ A DOBETONOVÁNÍ SKLOBETONU 1,6X2M KARI SÍŤ 100x10x8 S PŘESAHEM SPODNÍCH BET. ŽEBER BEDNĚN STROPU ZE STRANY SPODNÍ AK	1	PŘED VÝROBOU NUTNO DOPŘESNIT
⑪	VÝMĚNA OPR. STROPU	POKLOP VE STROPU KAPLIČKY 60X60CM–VYBOURÁNÍ OČIŠTĚNÍ A REPROFILACE STROPU, CELOPLOŠNÁ POVRCH. ÚPRAVA SPRÁVKOVOU MALTOU, NÁTĚR	1	PŘED VÝROBOU NUTNO DOPŘESNIT
⑫	VYBOURAT	STARÝ RÁM DVEŘÍ A ÚHELNÍKY VSTUPU DO VK–VYBOURÁNÍ OČIŠTĚNÍ A REPROFILACE , CELOPLOŠNÁ POVRCH. ÚPRAVA SPRÁVKOVOU MALTOU, OBKLAD	1	
⑬	VYBOURAT OSADIT	STARÝ RÁM DVEŘÍ A ÚHELNÍKY VSTUPU DO AK NOVÉ ZATEPLENÉ UZAMYLATELNÉ DVEŘE	1	
⑭	VYVRTAT +TRUBKA	NOVÉ ODVĚTRÁNÍ VK DN100 VYVRTAT. OSADIT NEREZ POTRUBÍ S KOLENEM DOLŮ, SÍŤKA, MŘÍŽKA, FILTR	2	UMÍSTĚNÍ NA BOKU NUTNO DOPŘESNIT
⑮	PŘIVRTAT HMOŽDÍKY	KLADKA NA OTOČNÉ KONZOLI S LANKEM A ZUBATKOU MAD POKLOP, NOSNOST 100KG, NA MOŽDÍKY. NEREZ	1	UMÍSTĚNÍ NA BOKU NUTNO DOPŘESNIT

OZNAČENÍ ODPOVÍDÁ VÝKRESOVÉ ČÁSTI

Investor město Rtně v Podkrk.		VODOHOSPODÁŘSKÁ projekční, inženýrská a konzultační KANCELÁŘ TRUTNOV			
Rtně v Podkrk.	Kraj Královéhradecký				
Č. zak. 2023.8	Stupeň DVZ	Vypracoval Ing. Novotný	Projektant Ing. Novotný	Datum 06.2023	Měřítko
Akce MĚSTO RTNĚ V PODKRKONOŠÍ REKONSTRUKCE VODOJEMU BRODKA					Č. přílohy D8
Příloha TABULKY VÝROBKŮ–STAVEBNÍ ČÁST					