

TABULKA DVEŘÍ

OZN.	TECHNICKÁ NORMA, KATALOG	ROZMĚRY [mm]	SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ	POPIS	POČET KUSŮ	KOVÁNÍ	BAREVNÝ ODSTÍN NÁTERU	POZNÁMKA
d1	TYP	900x1970		OCELOVÁ DVEŘNÍ KŘÍDLA, VNĚJŠÍ, PLNÁ, ZATEPLENÁ PUR PĚNOU ALT. MINERÁLNÍ VATOU RÁM KONSTRUKCE JE Z OCELOVÉHO UZAVŘENÉHO PROFILU TVARU L, SPODNÍ ČÁST A PROSTŘEDNÍ VÝZTUHY JSOU Z OCEL.UZAVŘ.PROFILU – JAKLU DVOJITÉ OPLÁSTĚNÍ TVOŘÍ OCEL. PLECH TL.1,5mm JEDNOKŘÍDLOVÁ – PRAVÁ ZÁRUBEŇ OCELOVÁ LISOVANÁ S POHLEDOVOU (STÍNOVOU) DRAŽKOU A SILIKONOVÝM TĚSNĚNÍM TYP B145 DV NA TLOUŠTKU STĚNY 150mm	1	ZÁMEK VLOŽKOVÝ KLIKY A STÍTKY ZE SLITIN KOVŮ VÝBĚR TYPU DLE VZORNIKU	DVEŘE–OCEL UPRAVENÁ POZINKOVÁNÍM A KOMAXITEM (VYPALOVANOU PRÁŠKOVOU BARVOU) RAL 1011 HNĚDOBĚŽOVÁ ZÁRUBEŇ–NÁTER STEJNÝM BAREVNÝM ODSTÍNEM	SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA DVEŘÍ u _d = 1.4 W/m ² K
d2	ATYP	DVEŘE 900x1950 STAVEBNÍ OTVOR 1000x2000 HMOTNOST DVEŘÍ VČETNĚ ZÁRUBNĚ ~66kg		OCELOVÁ DVEŘNÍ KŘÍDLA, VNĚJŠÍ, PLNÁ, RÁM KŘÍDLA JE Z OCELOVÉHO UZAVŘENÉHO PROFILU 30x40x3mm, VÝPLŇ JE Z DĚROVANÉHO PLECHU DĚROVÁNÍ RV–KRUHOVĚ PŘESAZENÉ RV 12–16 12mm DÍRA – 16mm ROZTEČ, VOLNÁ PLOCHA 51% POVRCHOVÁ ÚPRAVA – ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ JEDNOKŘÍDLOVÁ – PRAVÁ ZÁRUBEŇ SVAŘENÁ Z OCELOVÉHO UZAVŘENÉHO PROFILU 40x80x3mm	1	ZAVÍRÁNÍ NA VISACÍ ZÁMEK	ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ	

POZNÁMKA – UVEDENÉ ROZMĚRY JSOU ORIENTAČNÍ, PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ ZMĚŘENÍM SKUTEČNÝCH STAVEBNÍCH OTVORŮ !!
POZNÁMKA – PRO VÝROBU ATYPICKÝCH PRVKŮ JE TŘEBA VYPRACOVAT VE SPOLUPRÁCI S UŽIVATELEM (ZOO DĚČÍN) DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ !!

TABULKA VÝSUVNÝCH DVEŘÍ – ŠUBRŮ

OZN.	TECHNICKÁ NORMA, KATALOG	ROZMĚRY [mm]	SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ	POPIS	POČET KUSŮ	KOVÁNÍ	BAREVNÝ ODSTÍN NÁTERU	POZNÁMKA
d3	ATYP	STAVEBNÍ OTVOR 750x750 RÁM 900x1700 VÝSUVNÉ KŘÍDLA 800x870 HMOTNOST VÝS.KŘÍDLA VČETNĚ RÁMU ~77kg		KOTEVNÍ DESKA 80x120mm OCEL.PLECH TL.10mm KOTVENÍ ZÁVITOVÁ TYČ M12 DO CHEMICKÉ MALTY PEV.TRÍDA TYČE 8.8 RÁM – U80 VÝSUVNÉ KŘÍDLA RÁM–OCEL.TRUBKA Ø60/5mm VÝPLŇ–OCEL.PLECH TL.3mm ±0.000 VÝSUVNÉ KŘÍDLA (ŠUBR) V RÁMU, OVLÁDANÉ OCELOVÝM LANKEM SE SOUSTAVOU KLADEK UKONČENOU PÁKOVÝM UZAVÍRATELNÝM MECHANISMEM NEBO ŮCHOPOVÝM OKEM S FIXACÍ MATERIÁLOVÉ PŘEVODNÍ – SVAŘENO Z OCELOVÝCH PROFILŮ	1		ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ	
d4	ATYP	STAVEBNÍ OTVOR 750x750 RÁM 900x1700 VÝSUVNÉ KŘÍDLA 800x870 HMOTNOST VÝS.KŘÍDLA VČETNĚ RÁMU ~71kg		KOTEVNÍ DESKA 80x120mm OCEL.PLECH TL.10mm KOTVENÍ ZÁVITOVÁ TYČ M12 DO CHEMICKÉ MALTY PEV.TRÍDA TYČE 8.8 RÁM – U80 VÝSUVNÉ KŘÍDLA RÁM–OCEL.TRUBKA Ø60/5mm VÝPLŇ–OCELOVÝ DĚROVANÝ PLECH TL.3mm ±0.000 VÝSUVNÉ KŘÍDLA (ŠUBR) V RÁMU, OVLÁDANÉ OCELOVÝM LANKEM SE SOUSTAVOU KLADEK UKONČENOU PÁKOVÝM UZAVÍRATELNÝM MECHANISMEM NEBO ŮCHOPOVÝM OKEM S FIXACÍ MATERIÁLOVÉ PŘEVODNÍ – SVAŘENO Z OCELOVÝCH PROFILŮ	1		ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ	VÝPLŇ VÝSUVNÉHO KŘÍDLA JE Z DĚROVANÉHO PLECHU TL.3mm DĚROVÁNÍ RV – KRUHOVĚ PŘESAZENÉ RV 12–16 12mm DÍRA – 16mm ROZTEČ DĚR, VOLNÁ PLOCHA 51%

OZN.	TECHNICKÁ NORMA, KATALOG	ROZMĚRY [mm]	SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ	POPIS	POČET KUSŮ	KOVÁNÍ	BAREVNÝ ODSTÍN NÁTERU	POZNÁMKA
d5	ATYP	STAVEBNÍ OTVOR 750x750 RÁM 900x1700 VÝSUVNÉ KŘÍDLA 800x870 VNITŘNÍ ŠUBR HMOTNOST VÝS.KŘÍDLA VČETNĚ RÁMU ~72kg VNĚJŠÍ ŠUBR HMOTNOST VÝS.KŘÍDLA VČETNĚ RÁMU ~77kg		KOTEVNÍ DESKA 80x120mm OCEL.PLECH TL.10mm KOTVENÍ ZÁVITOVÁ TYČ M12 DO CHEMICKÉ MALTY PEV.TRÍDA TYČE 8.8 RÁM – U80 VÝSUVNÉ KŘÍDLA RÁM–OCEL.TRUBKA Ø60/5mm VÝPLŇ–OCEL.TRUBKA Ø30/3mm ±0.000 POHLED VNITŘNÍ ŠUBR KOTEVNÍ DESKA 80x120mm OCEL.PLECH TL.10mm KOTVENÍ ZÁVITOVÁ TYČ M12 DO CHEMICKÉ MALTY PEV.TRÍDA TYČE 8.8 RÁM – U80 VÝSUVNÉ KŘÍDLA RÁM–OCEL.TRUBKA Ø60/5mm VÝPLŇ–OCEL.PLECH TL.3mm ±0.000 POHLED VNĚJŠÍ ŠUBR RÁM – U80 RÁM I S VÝSUVNÝM KŘÍDLEM BUDOU ZAZDĚNÝ DO VNĚJŠÍHO PLÁŠTĚ Z LÍCOVÉHO ZDIVA Z LOMOVÉHO KAMENE KOTEVNÍ DESKA PRO MONTÁŽ DŘEVĚNÉHO KRYTÍ, OCEL.PLECH TL.8mm VÝSUVNÉ KŘÍDLA RÁM–OCEL.TRUBKA Ø60/5mm VÝPLŇ–OCEL.PLECH TL.3mm -0.030	2		ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ	VNĚJŠÍ ŠUBR BUDE UKOTVEN POMOCÍ PÁSOVÝCH KOTEV Z OCELOVÉHO PLECHU Z PŘIVÁŘENÝCH NA RÁM A ZAZDĚNÝCH DO KAMENNÉHO LÍCOVÉHO ZDIVA

VYPRACOVAL: ING. MILAN PILEČEK	ZODP. PROJEKTANT: ING.ARCH. V.STRÁNSKÝ		
KRESLIL: VEDOUČÍ ARCHITEKT: ING.ARCH. V.STRÁNSKÝ	OBEC: DĚČÍN IV – PODMOKLY		
KRAJ : ÚSTECKÝ	INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO DĚČÍN, MÍROVÉ NÁMĚSTÍ 1175/5, DĚČÍN IV	FORMÁT:	4 x A4
Z O O D Ě Č Í N NOVOSTAVBA PAVILONU PRO PUMY NA p.p.č. 426/1, k.ú.PODMOKLY		DATUM:	05/2021
TABULKA DVEŘÍ A ŠUBRŮ		Č. ZAK.:	PROJEKT STAVBY 1619–2/19
		Č. KOPIE:	MĚŘÍTKO: 1:50,1:25
			Č. VÝKRESU: D.1.1.10