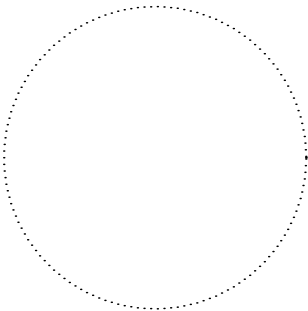


STAVBA	SNĚHOVÉ ZACHYTÁVAČE ZŠ SEKANINOVA	TABULKA Č.1	Č. VÝKRESU
SO	SO 01		

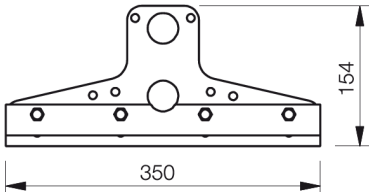
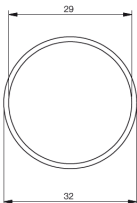
POZNÁMKA

- VEŠKERÝ MATERIÁL SPECIFIKOVANÝ VE VÝPISU PRVKŮ JE POČÍTÁN JAKO MATERIÁL BEZ PROŘEZU, BEZ REZERVY DLE VZDÁLENOSTÍ URČENÝCH PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ. VEŠKERÉ PRVKY SE MUSÍ NA STAVBĚ PŘEMĚŘIT A PŘIZPŮSOBIT SKUTEČNÝM ROZMĚRŮM STAVBY.
- POČET KONZOL OV/01 JE POČÍTÁN DLE STANDADRNÍ ROZTEČE FALCŮ. ŘED REALIZACÍ JE NUTNÉ POTŘEBNÝ POČET KONZOL PŘEPOČÍTAT A V PŘÍPADĚ POTŘEBY UPRAVIT POČET VE VÝKAZU VÝMĚR!



0,000 = vztaženo k úrovni podlahy 1NP				
STAVBA		ATELIER		
SNĚHOVÉ ZACHYTÁVAČE ZŠ SEKANINOVA				
MÍSTO STAVBY	parcela č. 599/1; Brno, k.ú. Husovice	ZAKÁZKA	A3 21-017	
STAVEBNÍK	Základní škola Brno, Sekaninova, příspě. org. Sekaninova 1 614 00 Brno 14	DATUM	ČERVEN 2021	
		REVIZE	...	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Jaroslav Pospíšil	AUTORIZACE	IP00 1007101	
HLAVNÍ PROJEKTANT	Ing. Jaroslav Pospíšil	KONTAKT	724304678 pospisi@atelier3.cz	
KONTRÓLOVAL	Ing. Jakub Král	KONTAKT	603387746 kral@atelier3.cz	
ČÁST DOKUMENTACE	D. VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE	MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU	STUPEŇ
	ASŘ_ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
OBSAH VÝKRESU	VÝPIS PRVKŮ		D.1.1.3	DPS
Veškerý obsah této dokumentace, zpracované dle Vyhl. 499/2006 Sb., Příloha 1, slouží pouze pro účely získání stavebního povolení. Dokumentaci a ani žádnou její část nelze použít pro výběr dodavatele nebo pro provedení stavby! Tato dokumentace je vlastnictvím zhotovitele výše uvedených. Předání třetím osobám, či jiné aktivity související s informacemi uvedenými v této dokumentaci, nejsou dovoleny jiným osobám, než kterým je dokumentace určena. Jakékoliv změny v tomto dokumentu mohou být provedeny pouze s písemným souhlasem zodpovědného projektanta. Informace v této dokumentaci nesmí být v žádném případě svévolně pozměněny, doplňovány nebo odstraňovány. Veškeré informace, vč. dispozicích a konstrukčních řešení, nesmí kopírovat a archivovat. Jiné subjekty, než které jsou uvedeny v rozdělovací dokumentaci. Pokud dojde k porušení této povinnosti a ustanovení, bude zhotovitel dokumentace požadovat náhradu vzniklé škody.				

STAVBA	SNĚHOVÉ ZACHYTÁVAČE ZŠ SEKANINOVA	TABULKA Č.1	Č. VÝKRESU
SO	SO 01		

Tabulka ostatních výrobků		
OZN.	KS	Schéma a popis
OV 01	160	 <p>KONZOLA PRO TRUBKOVÝ ZACHYTÁVAČ SNĚHU. PŘESNÉ ROZMÍSTĚNÍ DLE SPECIFIKACE VÝROBCE (CO NEJBLIŽE OKAPU STŘECHY). ZACHYTÁVAČ Z POZINKOVANÝCH OCELOVÝCH PLECHŮ A TRUBEK. UPEVNĚNÍ NA FALC KRYTINY V OSOVÉ VZDÁLENOSTI MAX 1200 mm!!</p>
OV 02	103	 <p>TRUBKA PRO ZACHYTÁVAČE SNĚHU TRUBKA O PRŮMĚRU 32MM DÉLKY 3 m, . KONCE TRUBKY JSOU TVAROVÁNY PRO VZÁJEMNÉ ZASUNUTÍ. TRUBKY SE PROTI POSUNUTÍ FIXUJÍ SAMOŘEZNÝM ŠROUBEM ZAVRTANÝM DO TRUBKY V MÍSTĚ KONZOLY.</p>
	640	<p>SPOJOVACÍ MATERIÁL - METRICKÝ ŠROUB PRO SPOJENÍ PRVKŮ KTM8 A MATKA PRO KTM8</p>