

PSV 3 – K – KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKYPřehledná tabulka součástí projektu Zateplení budovy ZŠ Bruntál, Okružní SO-01 OBJEKT ŠKOLY – PAVILON UČEBEN			DATUM03/2018					
			STRÁNKA K-06					
			POČET KUSŮ					
OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	STŘ.	Celkem
8j K	<div>DEŠŤOVÝ SVOD S KOTLÍKEM</div> <div></div>	<div>STŘEŠNÍ SVOD (STŘEDNÍ ČÁST STŘECHY) soubor</div> <div>POPIS: ODPADNÍ DEŠŤOVÉ POTRUBÍ Z POPLASTOVANÉHO PLECHU PRO ODVEDENÍ DEŠŤOVÝCH VOD ZE STŘECHY VČETNĚ ŽLABOVÉHO KOTLÍKU</div> <div>ROZMĚR: DN 100, R.Š. 333 mm</div> <div>MATERIÁL: POPLASTOVANÝ PLECH</div> <div>DÉLKA: 3,3m + 5% = 3,5m</div> <div>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ VŠECH KOTEVNÍCH PRVKŮ A PŘÍPONEK, DILATOVAT DLE POŽADAVKU VÝROBCE MATERIÁLU ODVOD VODY NA STŘECHU</div>	–	–	–	–	–	1
8k K	<div>DEŠŤOVÝ SVOD S KOTLÍKEM</div> <div></div>	<div>STŘEŠNÍ SVOD (ATRIUM LEVÉ – 2NP) soubor</div> <div>POPIS: ODPADNÍ DEŠŤOVÉ POTRUBÍ Z POPLASTOVANÉHO PLECHU PRO ODVEDENÍ DEŠŤOVÝCH VOD ZE STŘECHY VČETNĚ ŽLABOVÉHO KOTLÍKU</div> <div>ROZMĚR: DN 100, R.Š. 333 mm</div> <div>MATERIÁL: POPLASTOVANÝ PLECH</div> <div>DÉLKA: 7,6 + 7,6m = 15,2 + 5% = 16,0m</div> <div>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ VŠECH KOTEVNÍCH PRVKŮ A PŘÍPONEK, DILATOVAT DLE POŽADAVKU VÝROBCE MATERIÁLU NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ LAPAČ SPLAVENIN</div>	–	–	–	–	–	1
8l K	<div>DEŠŤOVÝ SVOD S KOTLÍKEM</div> <div></div>	<div>STŘEŠNÍ SVOD (ATRIUM LEVÉ – 2NP) soubor</div> <div>POPIS: ODPADNÍ DEŠŤOVÉ POTRUBÍ Z POPLASTOVANÉHO PLECHU PRO ODVEDENÍ DEŠŤOVÝCH VOD ZE STŘECHY VČETNĚ ŽLABOVÉHO KOTLÍKU</div> <div>ROZMĚR: DN 100, R.Š. 333 mm</div> <div>MATERIÁL: POPLASTOVANÝ PLECH</div> <div>DÉLKA: 7,6 + 7,6m = 15,2 + 5% = 16,0m</div> <div>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ VŠECH KOTEVNÍCH PRVKŮ A PŘÍPONEK, DILATOVAT DLE POŽADAVKU VÝROBCE MATERIÁLU NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ LAPAČ SPLAVENIN</div>	–	–	–	–	–	1
8m K	<div>DEŠŤOVÝ SVOD S KOTLÍKEM</div> <div></div>	<div>STŘEŠNÍ SVOD (STŘECHA STROJOVNÝ VÝTAHU) soubor</div> <div>POPIS: ODPADNÍ DEŠŤOVÉ POTRUBÍ Z POPLASTOVANÉHO PLECHU PRO ODVEDENÍ DEŠŤOVÝCH VOD ZE STŘECHY VČETNĚ ŽLABOVÉHO KOTLÍKU</div> <div>ROZMĚR: DN 100, R.Š. 333 mm</div> <div>MATERIÁL: POPLASTOVANÝ PLECH</div> <div>DÉLKA: 2,9m + 5% = 3,5m</div> <div>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ VŠECH KOTEVNÍCH PRVKŮ A PŘÍPONEK, DILATOVAT DLE POŽADAVKU VÝROBCE MATERIÁLU ODVOD VODY NA STŘECHU</div>	–	–	–	–	–	1
8n K	<div>DEŠŤOVÝ SVOD S KOTLÍKEM</div> <div></div>	<div>STŘEŠNÍ SVOD (STŘECHA STROJOVNÝ VÝTAHU) soubor</div> <div>POPIS: ODPADNÍ DEŠŤOVÉ POTRUBÍ Z POPLASTOVANÉHO PLECHU PRO ODVEDENÍ DEŠŤOVÝCH VOD ZE STŘECHY VČETNĚ ŽLABOVÉHO KOTLÍKU</div> <div>ROZMĚR: DN 100, R.Š. 333 mm</div> <div>MATERIÁL: POPLASTOVANÝ PLECH</div> <div>DÉLKA: 2,0m + 5% = 2,2m</div> <div>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ VŠECH KOTEVNÍCH PRVKŮ A PŘÍPONEK, DILATOVAT DLE POŽADAVKU VÝROBCE MATERIÁLU ODVOD VODY NA STŘECHU</div>	–	–	–	–	–	1
POZNÁMKA			PŘED VÝROBOU NUTNO NA MÍSTĚ OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY PRVKU, PŘÍPADNÉ ZMĚNY NUTNO KONZULTOVAT S INVESTOREM A ARCHITEKTEM. DOKUMENTACE NENAHAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI, DOPRACOVÁNÍ DETAILŮ V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE JE POVINNOSTÍ ZHOTOVITELE.					