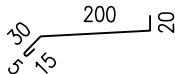






PSV 3 – K – KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKÝ			DATUM		03/2018			
Zateplení budovy ZŠ Bruntál, Okružní			STRÁNKA		K-03			
SO-01 OBJEKT ŠKOLY – PAVILON UČEBEN			POČET KUSŮ					
OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	STR.	Celkem
<div>6 K</div>	<div>OPLECHOVÁNÍ PARAPETU (okna strojovna výtahu a schodiště)</div> <div></div>	<div>soubor</div> <div>PARAPET VNĚJŠÍ POPIS: OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍCH PARAPETŮ OKEN R.Š. 270 mm MATERIÁL: POPLASTOVANÝ POZINKOVANÝ OCELOVÝ PLECH DÉLKA CELKEM: 2,76 + 1,78 = 4,54m + 5% = 5,8m POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ VŠECH KOTEVNÍCH PRVKŮ A PŘÍPONEK, DILATOVAT DLE POŽADAVKU VÝROBCE MATERIÁLU</div>	–	–	–	–	–	1
<div>7 K</div>	<div>PODOKAPNÍ ŽLAB (hlavní velké plochy)</div> <div> d=250mm, R.Š.500mm</div>	<div>soubor</div> <div>PŮLKRUHOVÝ PODOKAPNÍ ŽLAB POPIS: STŘEŠNÍ ŽLAB PRO ODVEDENÍ SRÁŽKOVÉ VODY ZE STŘECHY. ROZMĚR: d=250 mm, R.Š. 500 mm MATERIÁL: POPLASTOVANÝ PLECH DÉLKA: 42,83 + 42,84 + 42,17 + 42,83 = 170,67+5% = 180,0 m DODÁVKA VČETNĚ ČEL (8) A PŘÍPONEK, DILATOVAT DLE POŽADAVKU VÝROBCE MATERIÁLU.  POZNÁMKA: SOUČÁSTÍ ÚPRAV JE KONTROLA A OŠETŘENÍ VŠECH KOTEVNÍCH PRVKŮ (HÁKŮ) S PŘÍPADNOU VÝMĚNOU.</div>	–	–	–	–	–	1
<div>7a K</div>	<div>(stroj. výtahu a schodiště - Z)</div> <div> d=150mm, R.Š.330mm</div>	<div>soubor</div> <div>PŮLKRUHOVÝ PODOKAPNÍ ŽLAB POPIS: STŘEŠNÍ ŽLAB PRO ODVEDENÍ SRÁŽKOVÉ VODY ZE STŘECHY. ROZMĚR: d=150 mm, R.Š. 330 mm MATERIÁL: POPLASTOVANÝ PLECH DÉLKA: 4,55 + 3,85 + 2,60 = 11,00 + 5% = 11,5 m DODÁVKA VČETNĚ ČEL (2) A PŘÍPONEK, DILATOVAT DLE POŽADAVKU VÝROBCE MATERIÁLU.  POZNÁMKA: SOUČÁSTÍ ÚPRAV JE KONTROLA A OŠETŘENÍ VŠECH KOTEVNÍCH PRVKŮ (HÁKŮ) S PŘÍPADNOU VÝMĚNOU.</div>	–	–	–	–	–	1
<div>7b K</div>	<div>(stroj. výtahu a schodiště - V)</div> <div> d=150mm, R.Š.330mm</div>	<div>soubor</div> <div>PŮLKRUHOVÝ PODOKAPNÍ ŽLAB POPIS: STŘEŠNÍ ŽLAB PRO ODVEDENÍ SRÁŽKOVÉ VODY ZE STŘECHY. ROZMĚR: d=150 mm, R.Š. 330 mm MATERIÁL: POPLASTOVANÝ PLECH DÉLKA: 3,23 + 3,75 + 1,40 = 8,38 + 5% = 9,0 m DODÁVKA VČETNĚ ČEL (2) A PŘÍPONEK, DILATOVAT DLE POŽADAVKU VÝROBCE MATERIÁLU.  POZNÁMKA: SOUČÁSTÍ ÚPRAV JE KONTROLA A OŠETŘENÍ VŠECH KOTEVNÍCH PRVKŮ (HÁKŮ) S PŘÍPADNOU VÝMĚNOU.</div>	–	–	–	–	–	1
<div>7c K</div>	<div>(átria)</div> <div> d=150mm, R.Š.330mm</div>	<div>soubor</div> <div>PŮLKRUHOVÝ PODOKAPNÍ ŽLAB POPIS: STŘEŠNÍ ŽLAB PRO ODVEDENÍ SRÁŽKOVÉ VODY ZE STŘECHY. ROZMĚR: d=150 mm, R.Š. 330 mm MATERIÁL: POPLASTOVANÝ PLECH DÉLKA: 11,40 + 11,40 + 11,33 + 11,33 = 45,46 + 5% = 48,0 m DODÁVKA VČETNĚ ČEL (8) A PŘÍPONEK, DILATOVAT DLE POŽADAVKU VÝROBCE MATERIÁLU.  POZNÁMKA: SOUČÁSTÍ ÚPRAV JE KONTROLA A OŠETŘENÍ VŠECH KOTEVNÍCH PRVKŮ (HÁKŮ) S PŘÍPADNOU VÝMĚNOU.</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 POVINNOSTI ZHOTOVITELE.							