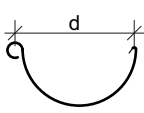
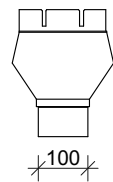
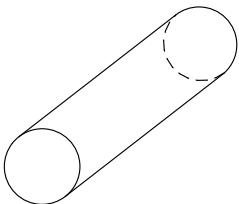


OZN.	POPIS	ROZMĚR	SCHÉMA
B K01	VNĚJŠÍ PARAPET - lakovaný pozinkovaný plech tl. 0,75 mm - barva RAL 7016 (antracitová) - odolnost proti působení klimatických vlivů - min sklon 5° - dodáno včetně plastových krytek barvy RAL 7016 odolných proti UV záření Před objednávkou musí být provedena koordinace, zaměření skutečných rozměrů a ověření všech požadovaných rozměrů, velikostí a kotvení. Kotvení je součástí dodávky!	rozvinutá šíře: 300 mm šířka: 230 mm délka: 1000 mm počet KS: 25x celková délka: 25 bm	
B K02	VNĚJŠÍ PARAPET - lakovaný pozinkovaný plech tl. 0,75 mm - barva RAL 7016 (antracitová) - odolnost proti působení klimatických vlivů - min sklon 5° - dodáno včetně plastových krytek barvy RAL 7016 odolných proti UV záření Před objednávkou musí být provedena koordinace, zaměření skutečných rozměrů a ověření všech požadovaných rozměrů, velikostí a kotvení. Kotvení je součástí dodávky!	rozvinutá šíře: 300 mm šířka: 230 mm délka: 1500 mm počet KS: 6x celková délka: 9 bm	
B K03	VNĚJŠÍ PARAPET - lakovaný pozinkovaný plech tl. 0,75 mm - barva RAL 7016 (antracitová) - odolnost proti působení klimatických vlivů - min sklon 5° - dodáno včetně plastových krytek barvy RAL 7016 odolných proti UV záření Před objednávkou musí být provedena koordinace, zaměření skutečných rozměrů a ověření všech požadovaných rozměrů, velikostí a kotvení. Kotvení je součástí dodávky!	rozvinutá šíře: 300 mm šířka: 230 mm délka: 2000 mm počet KS: 39x celková délka: 78 bm	
B K04	VNĚJŠÍ PARAPET - lakovaný pozinkovaný plech tl. 0,75 mm - barva RAL 7016 (antracitová) - odolnost proti působení klimatických vlivů - min sklon 5° - dodáno včetně plastových krytek barvy RAL 7016 odolných proti UV záření Před objednávkou musí být provedena koordinace, zaměření skutečných rozměrů a ověření všech požadovaných rozměrů, velikostí a kotvení. Kotvení je součástí dodávky!	rozvinutá šíře: 300 mm šířka: 230 mm délka: 2500 mm počet KS: 3x celková délka: 7,5 bm	
B K05	VNĚJŠÍ PARAPET - lakovaný pozinkovaný plech tl. 0,75 mm - barva RAL 7016 (antracitová) - odolnost proti působení klimatických vlivů - min sklon 5° - dodáno včetně plastových krytek barvy RAL 7016 odolných proti UV záření Před objednávkou musí být provedena koordinace, zaměření skutečných rozměrů a ověření všech požadovaných rozměrů, velikostí a kotvení. Kotvení je součástí dodávky!	rozvinutá šíře: 300 mm šířka: 230 mm délka: 3 500 mm počet KS: 6x celková délka: 21 bm	
B K06	VNĚJŠÍ PARAPET - lakovaný pozinkovaný plech tl. 0,75 mm - barva RAL 7016 (antracitová) - odolnost proti působení klimatických vlivů - min sklon 5° - dodáno včetně plastových krytek barvy RAL 7016 odolných proti UV záření Před objednávkou musí být provedena koordinace, zaměření skutečných rozměrů a ověření všech požadovaných rozměrů, velikostí a kotvení. Kotvení je součástí dodávky!	rozvinutá šíře: 300 mm šířka: 230 mm délka: 1750 mm počet KS: 1x celková délka: 1,75 bm	

OZN.	POPIS	ROZMĚR	SCHÉMA
B K07	ZÁVĚTRNÁ LIŠTA Z POPLASTOVANÉHO PLECHU - pro kotvící a dokončovací plechové prvky hydroizolačních systémů na bázi PVC - kotveno do OSB desky, podloženo netkanou textilií 300 g/m ² - rozměry lze upravovat dle dodavatele - žárově pozinkovaný plech opatřen ochranou vrstvou z měkčeného PVC, stabilizovaného proti povětrnostním podmínkám a UV záření - tl. plechu 0,6 mm - barva: RAL 7040 Před objednávkou musí být provedena koordinace, zaměření skutečných rozměrů a ověření všech požadovaných rozměrů, velikostí a kotvení. Kotvení je součástí dodávky poplastovaných plechů!	rozvinutá šíře: 250 mm celková délka: 154 bm	
B K08	VNĚJŠÍ ROHOVÁ LIŠTA Z POPLASTOVANÉHO PLECHU - pro kotvící a dokončovací plechové prvky hydroizolačních systémů na bázi PVC - kotveno do OSB desky, podloženo netkanou textilií 300 g/m ² - rozměry lze upravovat dle dodavatele - žárově pozinkovaný plech opatřen ochranou vrstvou z měkčeného PVC, stabilizovaného proti povětrnostním podmínkám a UV záření - tl. plechu 0,6 mm - barva: RAL 7040 Před objednávkou musí být provedena koordinace, zaměření skutečných rozměrů a ověření všech požadovaných rozměrů, velikostí a kotvení. Kotvení je součástí dodávky poplastovaných plechů!	rozměr: 50 x 50 mm rozvinutá šíře: 100 mm celková délka: 145,5 bm	
B K09	UKONČOVACÍ LIŠTA Z POPLASTOVANÉHO PLECHU - pro kotvící a dokončovací plechové prvky hydroizolačních systémů na bázi PVC - kotveno do OSB desky, podloženo netkanou textilií 300 g/m ² - rozměry lze upravovat dle dodavatele - žárově pozinkovaný plech opatřen ochranou vrstvou z měkčeného PVC, stabilizovaného proti povětrnostním podmínkám a UV záření - tl. plechu 0,6 mm - barva: RAL 7040 Před objednávkou musí být provedena koordinace, zaměření skutečných rozměrů a ověření všech požadovaných rozměrů, velikostí a kotvení. Kotvení je součástí dodávky poplastovaných plechů!	rozvinutá šíře: 70 mm celková délka: 22 bm	
B K10	VNITŘNÍ ROHOVÁ LIŠTA Z POPLASTOVANÉHO PLECHU - pro kotvící a dokončovací plechové prvky hydroizolačních systémů na bázi PVC - kotveno do OSB desky, podloženo netkanou textilií 300 g/m ² - rozměry lze upravovat dle dodavatele - žárově pozinkovaný plech opatřen ochranou vrstvou z měkčeného PVC, stabilizovaného proti povětrnostním podmínkám a UV záření - tl. plechu 0,6 mm - barva: RAL 7040 Před objednávkou musí být provedena koordinace, zaměření skutečných rozměrů a ověření všech požadovaných rozměrů, velikostí a kotvení. Kotvení je součástí dodávky poplastovaných plechů!	rozměr: 50 x 50 mm rozvinutá šíře: 100 mm celková délka: 168 bm	

OZN.	POPIS	ROZMĚR	SCHÉMA
B K11	OKAPOVÝ ŽLAB - lakovaný pozinkovaný plech - tl. plechu 0,5 mm - barva: antracitová RAL 7016 - provedení: půkruh - součástí žlabu jsou i žlabové háky přímé pro uchycení žlabu pomocí příponky, rozvinuté š. 330 mm, vzdálenost háků á 1m, - 2 x čelo žlabu 330 Min sklon žlabu 0,5%. Před objednávkou musí být provedena koordinace, zaměření skutečných rozměrů a ověření všech požadovaných rozměrů, velikostí a kotvení. Kotvení je součástí dodávky poplastovaných plechů!	šířka: cca 150 mm rozvinutá šíře: 330 mm celková délka: 8,5 bm	
B K12	KOTLÍK OVÁLNÝ - lakovaný pozinkovaný plech - tl. plechu 0,5 mm - barva: antracitová RAL 7016 - provedení: 330/100 - k napojení svodu na žlab	počet KS: 1x	
B K13	SVOD - lakovaný pozinkovaný plech - tl. plechu 0,5 mm - barva: antracitová RAL 7016 - DN 100 mm - součástí svodového systému jsou i objímky svodu DN100 délky 150 mm, kolena Před objednávkou musí být provedena koordinace, zaměření skutečných rozměrů a ověření všech požadovaných rozměrů, velikostí a kotvení. Kotvení je součástí dodávky poplastovaných plechů!	délka: cca 3,35 m	
B K14	OKAPNICE Z POPLASTOVANÉHO PLECHU - pro kotvící a dokončovací plechové prvky hydroizolačních systémů na bázi PVC - kotveno do OSB desky, podloženo netkanou textilií 300 g/m² - rozměry lze upravovat dle dodavatele - žárově pozinkovaný plech opatřen ochranou vrstvou z měkčeného PVC, stabilizovaného proti povětrnostním podmínkám a UV záření - tl. plechu 0,6 mm - barva: RAL 7040 Před objednávkou musí být provedena koordinace, zaměření skutečných rozměrů a ověření všech požadovaných rozměrů, velikostí a kotvení. Kotvení je součástí dodávky poplastovaných plechů!	rozvinutá šíře: 250 mm celková délka: 170 bm	