

ID	KS	SCHÉMA	POPIS
KV.01	-	<p>2D</p> <p>3D</p>	<p>ATIKOVÁ OKAPNICE</p> <p>Materiál: žárově pozinkovaný plech s poplastovanou vrstvou PVC Celková délka: 89 000 mm Barva: světle šedá Rozvinutá šířka: 250 mm</p> <p>Jedná se o pozinkovaný plech, povrchově chráněný vrstvou měkkého PVC. Je určen pro kotvící a dokončovací plechové prvky hydroizolačních systémů na bázi PVC.</p>
KV.02	-	<p>2D</p> <p>3D</p>	<p>KOUTOVÁ LIŠTA</p> <p>Materiál: žárově pozinkovaný plech s poplastovanou vrstvou PVC Celková délka: 96 000 mm Barva: bez požadavku Apikace: dle zásad výrobce krytiny</p> <p>Jedná se o pozinkovaný plech, povrchově chráněný vrstvou měkkého PVC. Je určen pro kotvící a dokončovací plechové prvky hydroizolačních systémů na bázi PVC.</p>
KV.03	-	<p>2D</p> <p>3D</p>	<p>ROHOVÁ LIŠTA</p> <p>Materiál: žárově pozinkovaný plech s poplastovanou vrstvou PVC Celková délka: 101 000 mm Barva: bez požadavku Apikace: dle zásad výrobce krytiny</p> <p>Jedná se o pozinkovaný plech, povrchově chráněný vrstvou měkkého PVC. Je určen pro kotvící a dokončovací plechové prvky hydroizolačních systémů na bázi PVC.</p>
KV.04	-	<p>2D</p> <p>3D</p>	<p>STĚNOVÁ LIŠTA</p> <p>Materiál: žárově pozinkovaný plech s poplastovanou vrstvou PVC Celková délka: 5 000 mm Barva: bez požadavku Apikace: dle zásad výrobce krytiny</p> <p>Jedná se o pozinkovaný plech, povrchově chráněný vrstvou měkkého PVC. Je určen pro kotvící a dokončovací plechové prvky hydroizolačních systémů na bázi PVC.</p>
KV.05	2	<p>2D</p> <p>3D</p>	<p>PARAPET</p> <p>Materiál: hliník ohýbaný; tl. 0,7 mm Roz. šířka: 300 mm Délka: 4 000 mm Barva: světle šedá Příslušenství: zpětný ohyb v ostění - montáž před omítkou</p> <p>Poznámky: parapet podložit materiálem, který zabrání spečení izolace</p>
KV.06	21	<p>2D</p> <p>3D</p>	<p>PARAPET</p> <p>Materiál: hliník ohýbaný; tl. 0,7 mm Roz. šířka: 300 mm Délka: 2 750 mm Barva: světle šedá Příslušenství: zpětný ohyb v ostění - montáž před omítkou / fasádou</p> <p>Poznámky: parapet podložit materiálem, který zabrání spečení izolace</p>

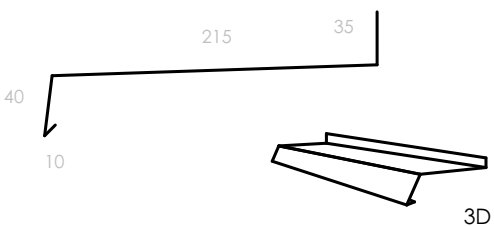

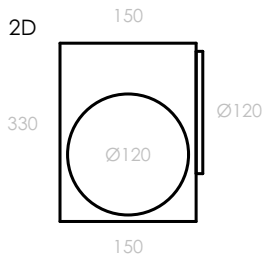
POZNÁMKY :

- tento podklad slouží pouze pro účely cenové nabídky.
- veškeré rozměry jsou orientační, před započátkem výroby je nutné provést zaměření prvků na stavbě
- pro účely výroby a relizace prvků je nutné zpracovat dílenskou dokumentaci prvků která MUSÍ být odsouhlasena
- Bez písemného souhlasu ze strany architekta, hlavního projektanta a investora nesmí být s výrobou/dodávkou započato! Musí být odsouhlaseno technické provedení, kování, materiál a barva !!

generální projektant



ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o.
architektonický a projekční
ateliér
Jeníkovice 111
503 46 Jeníkovice

ID	KS	SCHÉMA	POPIS
KV.07	3	2D  3D	PARAPET Materiál: hliník ohýbaný; tl. 0,7 mm Roz. šířka: 300 mm Délka: 2 000 mm Barva: světle šedá Příslušenství: zpětný ohyb v ostění - montáž před omítkou / fasádou Poznámky: parapet podložit materiálem, který zabrání spečení izolace
KV.08	-	2D  3D	DEŠŤOVÝ SVOD Materiál: hliník ohýbaný; tl. 0,7 mm Roz. šířka: 200 mm Celková délka: 33 000 mm Barva: světle šedá Poznámky: Svod bude dodán a montován s ochranou folií. Součástí dodávky jsou kotlíky, kolena, žlabové háčky, objímky a kotevní prvky.
KV.09	3	2D  3D	DEŠŤOVÝ KOTLÍK Materiál: hliník ohýbaný; tl. 0,7 mm Délka: 150x330 mm Barva: světle šedá Poznámky: Kotlík bude dodán a montován s ochranou folií. Součástí dodávky jsou objímky a kotevní prvky.

POZNÁMKY :

- tento podklad slouží pouze pro účely cenové nabídky.
- veškeré rozměry jsou orientační, před započatím výroby je nutné provést zaměření prvků na stavbě
- pro účely výroby a realizace prvků je nutné zpracovat dílenskou dokumentaci prvků která MUSÍ být odsouhlasena
- Bez písemného souhlasu ze strany architekta, hlavního projektanta a investora nesmí být s výrobou/dodávkou započato! Musí být odsouhlaseno technické provedení, kování, materiál a barva !!

generální projektant



ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o.
architektonický a projekční
ateliér
Jeníkovice 111
503 46 Jeníkovice