


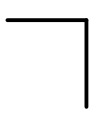



Generální projektant:		Projektant části:	Zodp. projektant:	Vypracoval:	Výpis výrobků:				List:
SPRÁVA ŽELEZNIC, STÁTNÍ ORGANIZACE ICO : 70994234, ČKAIF : 1400123		OBLASTNÍ ŘEDITELSTVÍ BRNO	Ing. TOMÁŠ NEUGEBAUER		KLEMPÍŘSKÉ PRVKY				01
		Akce: Oprava střechy Rožná							
Označení na výkr.	Značka Detail	Schéma	Popis	1.PP	1.NP	2.NP		STŘECHA	
K1	TYP ČSN 733610	 RŠ 380 mm	okapnice přímý tvar. Materiál – jednostraně poplasovaný žárově zinkovaný plech, odstín šedá + podkladní dřevoštěpková OSB Deska tl 18 mmý. Na oplechování bude natavena PVC fólie střechy. Kotvení a dilatace dle ČSN a technologie výrobce! Přesné rozměry nutno přeměřit na stavbě!	–	–	–	–	146,0	146,0 bm
K2	TYP ČSN 733610	ZATMELIT SPÁRU  RŠ 170 mm	tmelící lišta pojistná v místě vytažení PVC fólie na stěnu, přímý tvar, včetně kotevních prvků do zdiva + Z2. Materiál – jednostraně poplasovaný žárově zinkovaný plech, odstín šedá Kotvení a dilatace dle ČSN a technologie výrobce! Přesné rozměry nutno přeměřit na stavbě!	–	–	–	–	9,4	9,4 bm
K3	TYP ČSN 733610	 RŠ 100 mm	přímá lišta v místě vytažení PVC fólie na stěnu, přímý tvar, včetně kotevních prvků do zdiva + Z2. Materiál – jednostraně poplasovaný žárově zinkovaný plech, odstín šedá. na oplechování bude natavena PVC fólie střechy Kotvení a dilatace dle ČSN a technologie výrobce! Přesné rozměry nutno přeměřit na stavbě!	–	–	–	–	9,4	9,4 bm
K4	TYP ČSN 733610	 RŠ 150 mm	rohová lišta vnější, přímý tvar, včetně kotevních prvků. Materiál – jednostraně poplasovaný žárově zinkovaný plech, odstín šedá. na oplechování bude natavena PVC fólie střechy Kotvení a dilatace dle ČSN a technologie výrobce! Přesné rozměry nutno přeměřit na stavbě!	–	–	–	–	141,8	141,8
K5	TYP ČSN 733610	 RŠ 150 mm	rohová lišta vnitřní, přímý tvar, včetně kotevních prvků. Materiál – jednostraně poplasovaný žárově zinkovaný plech, odstín šedá. na oplechování bude natavena PVC fólie střechy Kotvení a dilatace dle ČSN a technologie výrobce! Přesné rozměry nutno přeměřit na stavbě!	–	–	–	–	141,8	141,8

POZNÁMKA: Před výrobou budou všechny rozměry přeměřeny na stavbě, výrobní dokumentace je součástí dodávky stavby.
Použité materiály, odstíny a detaily provedení budou odsouhlaseny investorem na vzorcích.
Všechny práce provádět dle platných ČSN a technologických požadavků výrobců použitých materiálů.