

č.pol.	<div>K1</div> <div>2-2</div>
detail 1:5	<div> <ul style="list-style-type: none"> 02. Vyztužovací pás tl. 1,0 mm, r.š. 125 mm 01. - krytí na dvojitou stojatou drážku r.š. 570-670 mm / tl. 0,7 mm 03. - krytí hřebene pultové střechy tl. 0,8 mm, r.š. 450 mm 04. Vyztužovací pás tl. 1,0 mm, r.š. 333 mm 05. - tahokov, leskle válcovaný - děrovaný pás tl. 1,0 mm, r.š. 125 mm 06. - krytí na úhlovou stojatou drážku r.š. max.570 mm / tl. 0,8 mm </div> <div> </div> <div> </div> <div> </div> <div>DVOJITÁ STOJATÁ DRÁŽKA</div> <div>Hřeben pultové střechy s lištou, s krytím fasády</div>
POPIS	FALCOVANÁ KRYTINA STŘECHY
ROZMĚR	VIZ. VÝKRES
MATERIÁL	falcovaný AL plech, rozteč falců cca 500mm, dvojitá stojatá drážka s těsníci páskami, 0,7 mm dle ČSN 73 3610, legovaný hliník, legura AlMn1Mg0,5, Falcovací kvalita: H41 dle EN 1396, viz. TZ
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	PŘÍRODNÍ HLINÍK 13
KOVÁNÍ, SPOJOVACÍ MATER.	SYSTÉMOVÉ PŘÍPONKY A SPOJOVACÍ MATERIÁL, AL
POZN.	BUDE REALIZOVÁNO PROŠKOLENOU, VÝROBCEM KRYTINY CERTIFIKOVANOU FIRMOU DLE MONTÁŽNÍCH PŘÍRUČEK A VŠECH DOPORUČENÍ. KOTVENÍ, NAPOJOVÁNÍ, DILATAČE DLE PŘEDPISU VYROBCE, VČETNĚ PŘÍCHYTEK APOD, KOMPLETNÍ DODÁVKA. VÝROBNÍ DOKUMENTACE JE SOUČÁSTÍ DODÁVKY, BUDE ODSOUHLAŠENA INVESTOŘEM, GP, TDI. POVRCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLAŠENY NA VZORKU. SKUTEČNÉ ROZMĚRY OVĚRIT NA STÁVBĚ.PROVEDENÍ A NÁVAZNOST KONSTRUKCÍ, OSAZENÍ VIZ. DETAILS, JE SOUČÁSTÍ DODÁVKY
MNOŽSTVÍ BEZ PROŘEZU A FALCŮ (plocha fasády):	-