



K1 NADSTŘEŠNÍ ŽLAB I. - 3 500, Ø<sub>SVODU</sub> 140 mm - MĚDĚNÝ PLECH - PŘÍRODNÍ BARVA

K2 NADSTŘEŠNÍ ŽLAB II. - 5 200, Ø<sub>SVODU</sub> 140 mm - MĚDĚNÝ PLECH - PŘÍRODNÍ BARVA

K3 NADSTŘEŠNÍ ŽLAB III. - 4 000, Ø<sub>SVODU</sub> 140 mm - MĚDĚNÝ PLECH - PŘÍRODNÍ BARVA

K4 NADSTŘEŠNÍ ŽLAB IV. - 1 500, Ø<sub>SVODU</sub> 140 mm - MĚDĚNÝ PLECH - PŘÍRODNÍ BARVA

K5 NADSTŘEŠNÍ ŽLAB V. - 4 500, Ø<sub>SVODU</sub> 140 mm - MĚDĚNÝ PLECH - PŘÍRODNÍ BARVA

K6 NOVÉ OPLECHOVÁNÍ ŠTÍTU I. - 8 000, RŠ 480 mm - MĚDĚNÝ PLECH - PŘÍRODNÍ BARVA

K7 NOVÉ OPLECHOVÁNÍ ŠTÍTU II. - 8 000, RŠ 480 mm - MĚDĚNÝ PLECH - PŘÍRODNÍ BARVA

K8 NOVÉ OPLECHOVÁNÍ ŠTÍTU III. - 1 500, RŠ 480 mm - MĚDĚNÝ PLECH - PŘÍRODNÍ BARVA

K9 NOVÉ OPLECHOVÁNÍ HRANY STŘECHY I. - 3 500, RŠ 640 mm - MĚDĚNÝ PLECH - PŘÍRODNÍ BARVA

K10 NOVÉ OPLECHOVÁNÍ HRANY STŘECHY II. - 5 500, RŠ 640 mm - MĚDĚNÝ PLECH - PŘÍRODNÍ BARVA

K11 NOVÉ OPLECHOVÁNÍ HRANY STŘECHY III. - 4 200, RŠ 640 mm - MĚDĚNÝ PLECH - PŘÍRODNÍ BARVA

K12 NOVÉ OPLECHOVÁNÍ HRANY STŘECHY IV. - 1 500, RŠ 640 mm - MĚDĚNÝ PLECH - PŘÍRODNÍ BARVA

K13 NOVÉ OPLECHOVÁNÍ HRANY STŘECHY V. - 4 600, RŠ 640 mm - MĚDĚNÝ PLECH - PŘÍRODNÍ BARVA

K14 NOVÉ OPLECHOVÁNÍ ÚŽLABÍ I. - MĚDĚNÝ PLECH - PŘÍRODNÍ BARVA

K15 NOVÉ OPLECHOVÁNÍ ÚŽLABÍ II. - MĚDĚNÝ PLECH - PŘÍRODNÍ BARVA

K16 NOVÝ SVOD I. - 14 500, Ø<sub>SVODU</sub> 140 mm - MĚDĚNÝ PLECH - PŘÍRODNÍ BARVA

K17 NOVÝ SVOD II. - 14 000, Ø<sub>SVODU</sub> 140 mm - MĚDĚNÝ PLECH - PŘÍRODNÍ BARVA

K18 NOVÝ SVOD III. - 13 500, Ø<sub>SVODU</sub> 140 mm - MĚDĚNÝ PLECH - PŘÍRODNÍ BARVA

O1 STŘEŠNÍ OKNO - 1510x700, DŘEVĚNÉ - HNĚDÁ BARVA

O2 STŘEŠNÍ OKNO - 890x700, DŘEVĚNÉ - HNĚDÁ BARVA

Z3 VYLÉZACÍ OTVOR NA ŠIKOMOU STŘECHU - DŘEVĚNÝ - HNĚDÁ BARVA

Z4 REVIZNÍ LÁVKA - OCELOVÝ RAM, POROŘOŠT - TYPOVÝ VÝROBEK

Z7 NOVÝ KRUHOVÝ SVĚTLOVOD

RAM HORNÍ: ČTYŘCEROVÝ S TVRZENÝM SAMOČISTITELNÝM SKLEM tl. 4 mm

RAM DOLNÍ: PLASTOVÝ S DVOJITÝM AKRYLÁTOVÝM SKLEM

PLOCHÉ ZASKLENÍ

<div>akce</div> <div>Oprava a zateplení stávající střechy a vybudování nové klimatizace budovy č.p. 70 Český Brod</div>							
<div>investor</div> <div>Město Český Brod</div> <div>Náměstí Husovo 70, 282 01 Český Brod</div>							
<div>zhotovitel</div> <div>INVENTE, s.r.o.</div> <div>projektová a inženýrská kancelář pozemních a dopravních staveb</div> <div>370 04 České Budějovice 4, Žerotínova 483/1, tel/fax:387 200 425, invente@email.cz</div>							
<div>Střeška - nový stav</div>							
<div>navrhoval</div> <div>Ing.arch.Václav Jankovec</div>		<div>konstruace</div> <div>Ing. Miloš Schuster</div>		<div>razičko</div> <div></div>			
<div>VP(hip)</div> <div>Ing.arch.Václav Jankovec</div>	<div>kreslil</div> <div>Ing. Miloš Schuster</div>	<div>číslo akce:</div> <div>datum: 10/2023</div>	<div>č. výkresu</div> <div>D.1.1.</div>	<div>část</div> <div>10</div>	<div>paré</div> <div></div>		
<div>schválil</div> <div>Ing.arch.Václav Jankovec</div>	<div>kontrola</div> <div>Roman Předota, DiS.</div>	<div>měřitko:</div> <div>stupeň: 1:50 DPS</div>					