

HLAVNÍ PROJEKTANT:



Energy Benefit Centre o.p.s.
Thákurova 531/4, 160 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI:

Vypracoval:
Ing. arch. Andrej Kušnierik
Zodpovědný projektant:
Ing. Vladimír Fiedler



PROJEKT:

**Odstranění havarijního stavu, rekonstrukce a zajištění
energetických úspor objektu Tylův dům,
Tylova č.p. 507, Kutná Hora**

STAVEBNÍK:

ČESKÉ MUZEUM STŘIBRA, p.o.
Barborská 28, 284 01 Kutná Hora



ČÁST, PROFESE:

ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

Zakázkové číslo:

230266

Paré:

Datum:

31.12.2023

Část:

D.1.1

Stupeň:

DPS

Změna:

00

Č.výkr.:

37

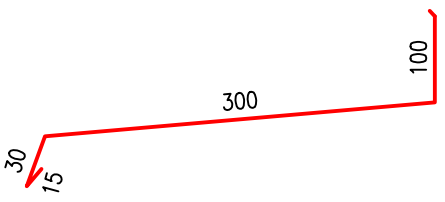
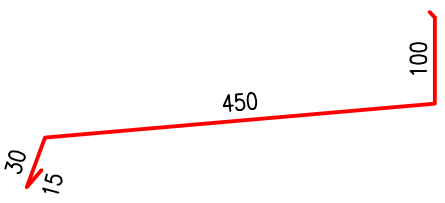
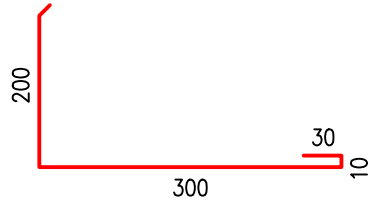
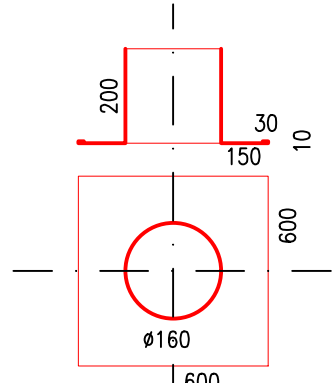
Stran:

9 x A4

Měřítko:

1:-

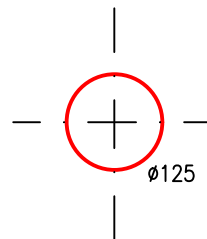

razítko a podpis

OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY NA JIŽNÍ FASÁDĚ + OKNO W03; W07		
<div>K01</div>	MATERIÁL: MĚDĚNÝ PLECH tl. 0,6 mm. KOTVENÍ: MĚDĚNÉ KOTVY + MĚDĚNÉ ČEPIČKY, ZALETOVANÉ. RŠ: 450 mm. JEDNOTLIVÉ ČÁSTI K SOBĚ LETOVÁNY. PŘESAHA 50 mm PŘES LÍČ OMÍTKY. ZAMĚŘIT A VYROBIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ.	
	DÉLKA 11,0 m	
OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY NA JIŽNÍ FASÁDĚ		
<div>K02</div>	MATERIÁL: MĚDĚNÝ PLECH tl. 0,6 mm. KOTVENÍ: MĚDĚNÉ KOTVY + MĚDĚNÉ ČEPIČKY, ZALETOVANÉ. RŠ: 600 mm. JEDNOTLIVÉ ČÁSTI K SOBĚ LETOVÁNY. KULATÉ NÁROŽÍ SLETOVÁNO Z MENŠÍCH DÍLŮ š: max. 50 mm. PŘESAHA 50 mm PŘES LÍČ OMÍTKY. ZAMĚŘIT A VYROBIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ.	
	DÉLKA 6,5 m	
OPLECHOVÁNÍ KOMÍNOVÝCH TĚLES A STŘEŠNÍCH VÝLEZŮ		
<div>K04</div>	MATERIÁL: MĚDĚNÝ PLECH tl. 0,6 mm. KOTVENÍ: MĚDĚNÉ KOTVY A HŘEBY + MĚDĚNÉ ČEPIČKY, ZALETOVANÉ. RŠ: 500 mm. JEDNOTLIVÉ ČÁSTI K SOBĚ FALCOVÁNY A LETOVÁNY. DOLNÍ STRANA OPLECHOVÁNÍ ZPĚTNÝ HÁČEK OPAČNĚ. ZAMĚŘIT A VYROBIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ.	
	DÉLKA 14,0 m	
OPLECHOVÁNÍ PROSTUPŮ STŘECHOU KRUHOVÝCH POTRUBÍ (VZT)		
<div>K05</div>	MATERIÁL: MĚDĚNÝ PLECH tl. 0,6 mm. KOTVENÍ: MĚDĚNÉ KOTVY A HŘEBY + MĚDĚNÉ ČEPIČKY, ZALETOVANÉ. RP: 0,5 m². JEDNOTLIVÉ ČÁSTI K SOBĚ FALCOVÁNY A LETOVÁNY. DOLNÍ STRANA OPLECHOVÁNÍ ZPĚTNÝ HÁČEK OPAČNĚ. ZAMĚŘIT A VYROBIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ PROSTUPUJÍCÍHO POTRUBÍ.	
	KS 4 ks	
STRANA		1

MEDĚNÉ SVODY NA JIŽNÍ FASÁDĚ

K06

MATERIÁL: MĚDĚNÝ PLECH tl. 0,6 mm.
KOTVENÍ: MĚDĚNÉ SVODOVÉ SPONY + ZAZDÍVACÍ TRN
RŠ: 395 mm.
JEDNOTLIVÉ ČÁSTI K SOBĚ LETOVÁNY.
KOLENA LETOVÁNA K SOBĚ Z MALÝCH ČÁSTÍ max. 50 mm DLOUHÝCH.
ZAMĚŘIT A VYROBIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ.
NAPOJIT DO PŘIPRAVENÉHO GAJGRU.
NAPOJIT NA STÁVAJÍCÍ KOTLÍK (resp. použít a přemístit kotlík)



DÉLKA

18,5 m

OPLÁŠTĚNÍ SVĚTLÍKŮ A ŽLABŮ

K03

MATERIÁL: MĚDĚNÝ PLECH tl. 0,6 mm.
KOTVENÍ: MĚDĚNÉ PŘÍPONKY A HŘEBY + NEREZ VRUTY M4x30 mm + MĚDĚNÉ ZALETOVANÉ ČEPIČKY.
RP: 395 mm.
OPLÁŠTĚNÍ SVĚTLÍKU NA LEŽATÝ VODOROVNÝ A SVISLÝ FALC.
JEDNOTLIVÉ ČÁSTI K SOBĚ FALCOVÁNY A PŘÍPADNĚ LETOVÁNY.
V NÁVAZNOSTI PROVÉST ÚŽLABÍ NA VYBEDNĚNÝ POVRCH SMRKOVÝM ŘEZIVEM tl. 25 mm.
ÚŽLABÍ NAVAŽUJE NA SKLÁDANOU STŘEŠNÍ KRYTINU Z REŽNÉ BOBROVKY.
NÁVAZNOST NA PONECHANÉ OPLECHOVÁNÍ VYŠŠÍCH ČÁSTÍ ÚŽLABÍ.
ZAMĚŘIT A VYROBIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ.
DLE PŮDORYSU STŘECHY.
UVEDENÁ PLOCHA VČETNĚ REZERVY PRO PŘESAHY A FALCE PLECHŮ.
VŠE V SOULADU S ČSN 73 3610.

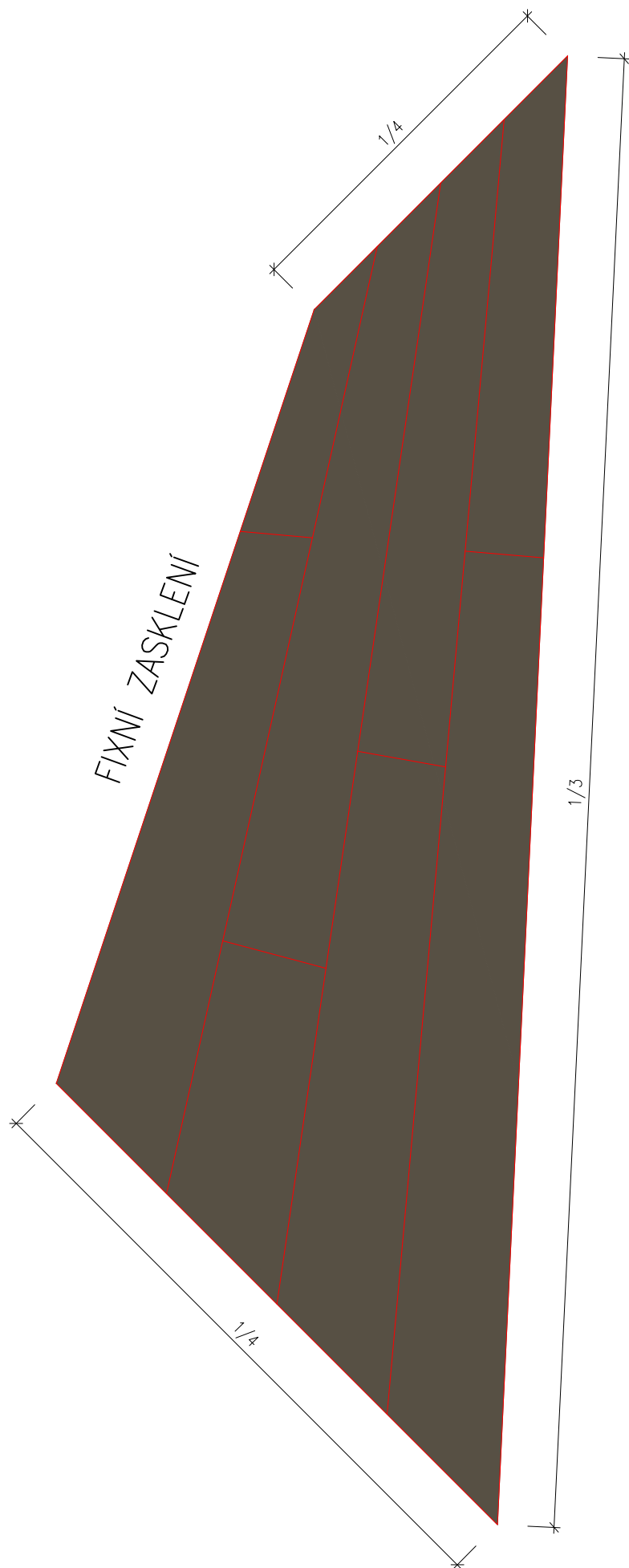
DÉLKA

108,0 m²

SPÁROŘEZ



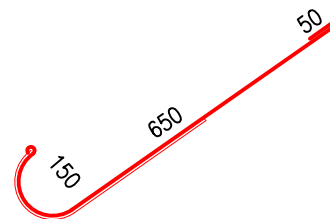
SPÁROŘEZ



OPLECHOVÁNÍ NÁSTŘEŠNÍHO ŽLABU + ŽLAB

K07

MATERIÁL: MĚDĚNÝ PLECH tl. 0,6 mm.
KOTVENÍ: MĚDĚNÉ KOTVY + MĚDĚNÉ ČEPIČKY, ZALETOVANÉ.
RŠ: 950 mm.
JEDNOTLIVÉ ČÁSTI K SOBĚ LETOVÁNY NEBO FALCOVÁNY.
SOUČÁSTÍ OKAPNÍ HÁKY $\phi=0,5$ m
ZAMĚŘIT A VYROBIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ.
VIZ DETAIL.
V SOULADU S ČSN 73 3610.



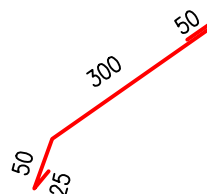
DÉLKA

19,0 m

OPLECHOVÁNÍ OKAPNÍ HRANY NA SEVERNÍ STRANĚ

K08

MATERIÁL: MĚDĚNÝ PLECH tl. 0,6 mm.
KOTVENÍ: MĚDĚNÉ KOTVY + MĚDĚNÉ ČEPIČKY, ZALETOVANÉ.
RŠ: 450 mm.
JEDNOTLIVÉ ČÁSTI K SOBĚ LETOVÁNY NEBO FALCOVÁNY.
PŘESAHA 50 mm PŘES LÍČ OMÍTKY.
ZAMĚŘIT A VYROBIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ.



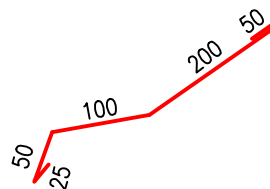
DÉLKA

19,0 m

OPLECHOVÁNÍ OKAPNÍ HRANY PROVĚTRÁVANÉ STŘEŠNÍ MEZERY

K09

MATERIÁL: MĚDĚNÝ PLECH tl. 0,6 mm.
KOTVENÍ: MĚDĚNÉ KOTVY + MĚDĚNÉ ČEPIČKY, ZALETOVANÉ.
RŠ: 450 mm.
JEDNOTLIVÉ ČÁSTI K SOBĚ LETOVÁNY NEBO FALCOVÁNY.
PŘESAHA 50 mm PŘES LÍČ OMÍTKY.
ZAMĚŘIT A VYROBIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ.



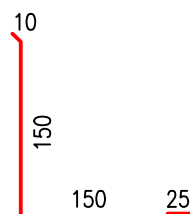
DÉLKA

19,0 m

OPLECHOVÁNÍ STŘECHY K SOUSEDNÍ ZDI

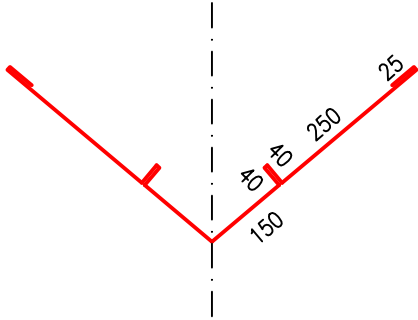
K10

MATERIÁL: MĚDĚNÝ PLECH tl. 0,6 mm.
KOTVENÍ: MĚDĚNÉ KOTVY + MĚDĚNÉ ČEPIČKY, ZALETOVANÉ.
RŠ: 350 mm.
JEDNOTLIVÉ ČÁSTI PŘES SEBE PŘEKLÁDÁNY PO SPÁDU, PŘESAHA min. 250 mm
ZAMĚŘIT A VYROBIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ.



DÉLKA

10,0 m

ÚŽLABÍ	
<div>K11</div> <div> <div>DÉLKA</div> <div>7,0 m</div> </div>	<p> MATERIÁL: MĚDĚNÝ PLECH tl. 0,6 mm. KOTVENÍ: MĚDĚNÉ KOTVY + MĚDĚNÉ ČEPIČKY, ZALETOVANÉ. RŠ: 950 mm. JEDNOTLIVÉ ČÁSTI K SOBĚ PŘES SEBE PŘEKLÁDÁNY PO SPÁDU, PŘESAHA min. 250 mm. ZAMĚŘIT A VYROBIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ. VIZ STÁVAJÍCÍ PROVEDENÍ ÚŽLABÍ, UPLATNIT JAKO VZOR. POKUD BUDE STÁVAJÍCÍ ÚŽLABÍ POUŽITELNÉ V NOVÉM STAVU, LZE JEJ POUŽÍT. V SOULADU S ČSN 73 3610. </p> 
<div>DÉLKA</div>	
<div>DÉLKA</div>	
<div>DÉLKA</div>	
<div>DÉLKA</div>	
<div>STRANA</div>	
5	