

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

**dkarchitekti**

s.r.o.

KŘENOVÁ 409/52, TRNITÁ, 602 00 BRNO | IČO: 052 90 236 | DIČ: CZ 052 90 236

ARCHITEKT

ING. ARCH. D.KUDLA

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

ING. ARCH. D.KUDLA

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

ING. PETR CIPRYS

VYPRACOVAL

BC. XÉNIE PULKRAB

NÁZEV AKCE

## REKONSTRUKCE STŘECHY HALY RONDO

MÍSTO STAVBY

KŘÍDLOVICKÁ 911/34, 603 00 BRNO-STŘED

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ

STARÉ BRNO (610089)

INVESTOR:

STAREZ - SPORT, A.S.

ČÁST DOKUMENTACE

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

NÁZEV DOKUMENTU:

## VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

KÓD DOKUMENTU - REVIZE:

D.1.1.21

OBJEKT

SO 101AB

STUPEŇ PD

DPS

PARÉ:

ČÍSLO ZAKÁZKY:

2303010

DATUM

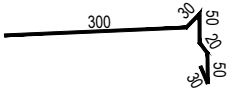
05/2023

# VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

Stavba:	Investor:	Zakázkové číslo:	SO:	Stupeň PD:	Datum:	Vypracoval:	Generální projektant:	Číslo listu:
REKONSTRUKCE STŘECHY HALY RONDO	STAREZ - SPORT, a. s.	2303010	SO 101AB	DPS	05/2023	Bc. Xeniya Pulkrab	dkarchitekti s.r.o., Křenová 409/52, Trnitá, 602 00 Brno	01

K  
01

## OPLECHOVÁNÍ ATIKY NA STŘEŠE ARÉNY



### Popis:

Závětná lišta z poplastovaného plechu

- Barva šedá
- Tloušťka 0,6 mm
- R. Š. 480 mm

### Poznámka:

Hlavní hydroizolace je fólie mPVC - nutné použití prvků určené přímo na tuto fólii.

Ostatní prvky potřebné k oplechování atiky, jako jsou rohové, koutové lišty, vodovzdorná překližka, aj. jsou součástí klempířských prací, proto se ve výpisu klempířských výrobků neuvádějí.

### Výměra:

délka závětné lišty 290 m

K  
02

## OPLECHOVÁNÍ ATIKY NA STŘEŠE OBVODOVÉHO OCHOZU

M 1:5

### Popis:

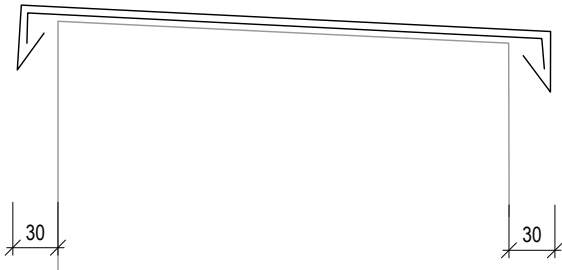
- rozvinutá šířka oplechování atiky - 490 mm
- rozvinutá šířka plechové příponky - 380 mm
- tloušťka - 2 mm
- materiál - tažený hliníkový plech, prášková lakovaná povrchová úprava, RAL 7016

### Poznámka:

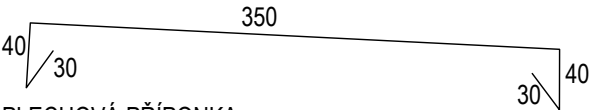
Součástí výrobku je kotevní materiál, dřevěné prvky, vodovzdorné překližky, aj., proto se ve výpisu klempířských výrobků neuvádějí. V celkovém počtu (délce) se nepočítá s prořezem.

### Výměra:

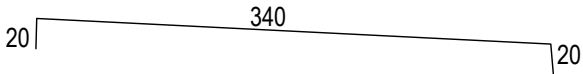
Celková délka 310 m



## OPLECHOVÁNÍ ATIKY



## PLECHOVÁ PŘÍPONKA

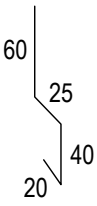
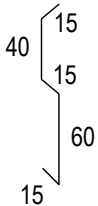


K  
03

## OPLECHOVÁNÍ STĚNY NA STŘEŠE

## OBVODOVÉHO OCHOZU

M 1:5



### Popis:

- ukončovací lišta u stěny fasády
- ukončovací lišta horní - rozvinutá šířka - 145 mm
- ukončovací lišta spodní - rozvinutá šířka - 145 mm
- tloušťka - 0,8 mm
- materiál - pozinkovaný plech

### Poznámka:

Součástí výrobku je kotevní materiál, aj., proto se ve výpisu klempířských výrobků neuvádějí. V celkovém počtu (délce) se nepočítá s prořezem.

### Výměra:

Celková délka 290 m

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

Stavba:	Investor:	Zakázkové číslo:	SO:	Stupeň PD:	Datum:	Vypracoval:	Generální projektant:	Číslo listu:
REKONSTRUKCE STŘECHY HALY RONDO	STAREZ - SPORT, a. s.	2303010	SO 101AB	DPS	05/2023	Bc. Xeniya Pulkrab	dkarchitekti s.r.o., Křenová 409/52, Trnitá, 602 00 Brno	02



OPLECHOVÁNÍ VZT/OTK ZAŘÍZENÍ

Popis:

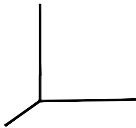
- oplechování VZT a OTK

Poznámka:  
Po dočasném odstranění budou některé oplechování potřeba vyměnit.

Výměra: odhad 30 m2



VYMEZUJÍCÍ L PROFIL NA ATICE



Popis:

- rozvinutá šířka oplechování atiky - 390 mm
- tloušťka - 1,6 mm
- materiál - tažený hliníkový plech, prášková lakovaná povrchová úprava, RAL 7016
- v dolní části bude perforovaný v rozteči 10 cm pro odvod vlhkosti na úrovni parozábrany, může být nahrazeno typizovaným výrobkem

Poznámka:  
Součástí výrobku je kotevní materiál, aj., proto se ve výpisu klempířských výrobků neuvádějí.  
V celkovém počtu (délce) se nepočítá s prořezem.

Počet:  
Celková délka - 290 m