

k.ú. Dnešice - 626783, č.parc.24/1

± 0,000 = 364,50 m n. m. (Bpv)

G e n e r á l n í p r o j e k t a n t		
S V I Ž N		
A u t o r SVIŽN s.r.o. k o r e s p o n d e n č n í a d r e s a Havlíčková 15, 110 00 Praha 1 s í d l o Milady Horákové 298/123, 160 00 Praha 6 I č o 033 01 087 k o n t a k t tel.: 606 062 636 mail.: info@svizn.com	H I P Pavel Kolář k o n t a k t tel.: 776 076 255 mail.: kolar@svizn.com Z o d p . p r o j e k t a n t Ing. arch. Marta Mezerová č í s l o a u t o r i z a c e ČKA 04 407	V y p r a c o v a l Ing. arch. Zdeněk Ševčík

A k c e		
Transformace CSS STOD - III. etapa - Dnešice p.č. 24/1, k.ú. Dnešice - 626783		
S t a v e b n í k		
Centrum sociálních služeb Stod, příspěvková organizace, 28. října 377, 333 01 Stod		
S t u p e ň DPS	R e v i z e	D a t u m 08 / 2017

O z n a č e n í č á s t i D.1	Č á s t SO.01 - OBJEKT A
Č í s l o p r o f e s e D.1.1	P r o f e s e ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
Č í s l o p ř í l o h y D.1.1.c-04	P ř í l o h a KNIHA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ

ID PRVKU	P1-1.01	P1-1.02	P1-1.03
NÁZEV PRVKU	Okenní parapet	Oplechování atiky	Oplechování atiky
MNOŽSTVÍ	11 oken	---	---
ROZMĚR	r.š. 330 mm, délka 14,7 m	r.š. 860 mm, délka 13,7 m	r.š. 720 mm, délka 14,1 m
OBRAZOVÁ PŘÍLOHA	OP-01	OP-02	OP-03
POPIS PRVKU	Oplechování parapetu oken včetně doplňkového a montážního materiálu.	Oplechování atiky, včetně doplňkového a montážního materiálu.	Oplechování atiky, včetně doplňkového a montážního materiálu.
MATERIÁL	Ocelový pozinkovaný plech, tl. 0,6 mm, exteriérový nátěr v odstínu RAL 7016	Ocelový pozinkovaný plech, tl. 0,6 mm, exteriérový nátěr v odstínu RAL 7016	Ocelový pozinkovaný plech, tl. 0,6 mm, exteriérový nátěr v odstínu RAL 7016
UMÍSTĚNÍ	Púdorys 1.NP	Střecha	Střecha
ID PRVKU	P1-1.04	P1-1.05	P1-1.06
NÁZEV PRVKU	Boční oplechování	Dešťový žlab	Dešťový svod
MNOŽSTVÍ	---	---	---
ROZMĚR	r.š. 435 mm, délka 5,5 m	průměr 300 mm, délka 32,1 m	průměr 120 mm, délka 14,1 m
OBRAZOVÁ PŘÍLOHA	OP-04	OP-05	OP-06
POPIS PRVKU	Boční oplechování, včetně doplňkového a montážního materiálu.	Dešťový žlab, včetně doplňkového a montážního materiálu.	Dešťový svod, včetně doplňkového a montážního materiálu.
MATERIÁL	Ocelový pozinkovaný plech, tl. 0,6 mm, exteriérový nátěr v odstínu RAL 7016	Ocelový pozinkovaný plech, tl. 0,6 mm, exteriérový nátěr v odstínu RAL 7016	Ocelový pozinkovaný plech, tl. 0,6 mm, exteriérový nátěr v odstínu RAL 7016
UMÍSTĚNÍ	Střecha	Střecha	Střecha

SCHÉMA PRVKU:

OP-01

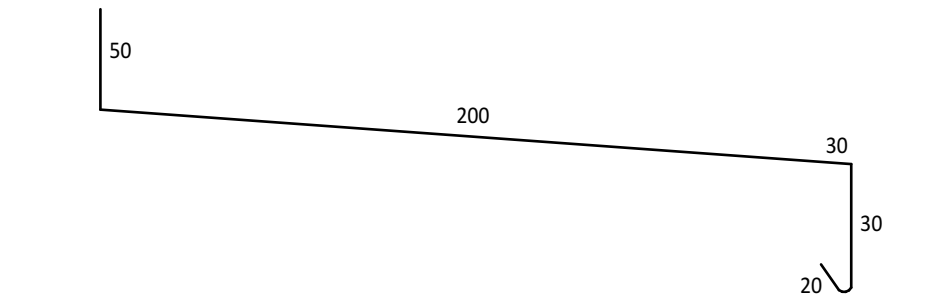


SCHÉMA PRVKU:

OP-02

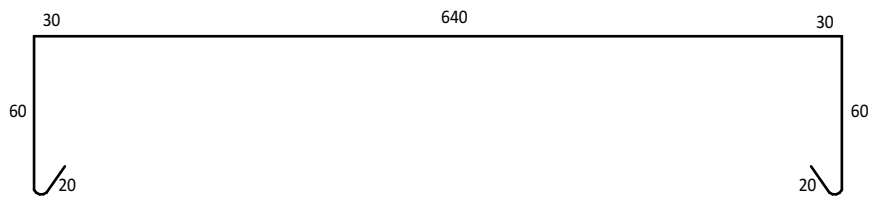


SCHÉMA PRVKU:

OP-03

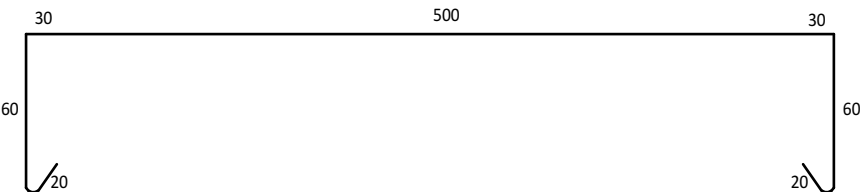
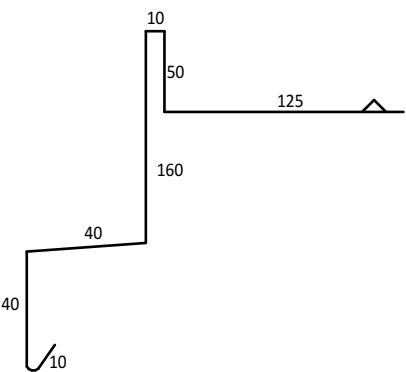


SCHÉMA PRVKU:

OP-04



ILUSTRAČNÍ FOTO:

OP-05



ILUSTRAČNÍ FOTO:

OP-06

