

k.ú. Kvíčovice - 678333, č.parc.64/73

± 0,000 = 378,02 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	H I P	V y p r a c o v a l
SVIŽN s.r.o.	Pavel Kolář	Ing. arch. Zdeněk Ševčík
k o r e s p o n d e n č n í a d r e s a	k o n t a k t	
Havlíčková 15, 110 00 Praha 1	tel.: 776 076 255	
s í d l o	mail.: kolar@svizn.com	
Milady Horákové 298/123,		
160 00 Praha 6		
i č o	Z o d p . p r o j e k t a n t	
033 01 087	Ing. arch. Marta Mezerová	
k o n t a k t	č í s l o a u t o r i z a c e	
tel.: 606 062 636	ČKA 04 407	
mail.: info@svizn.com		

A k c e		
Transformace CSS STOD - III. etapa - Kvíčovice		
p.č. 64/73, 64/90, k.ú. Kvíčovice - 678333		
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	R e v i z e	D a t u m
DPS		08 / 2017

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

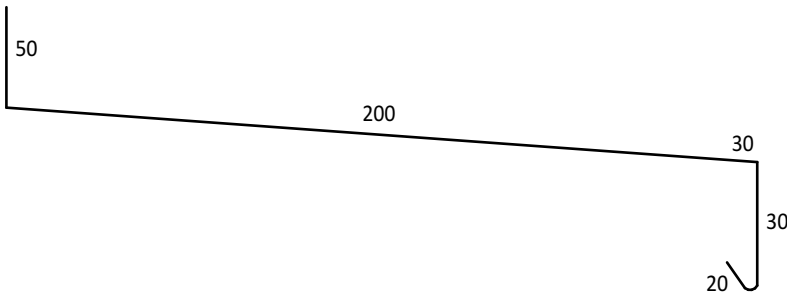


SCHÉMA PRVKU:

OP-02

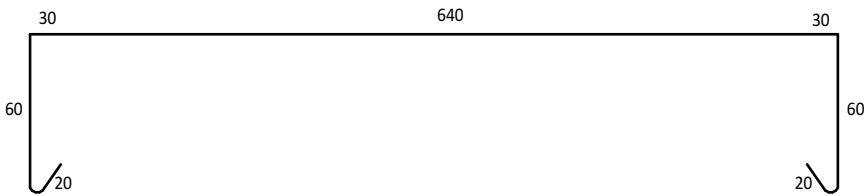


SCHÉMA PRVKU:

OP-03

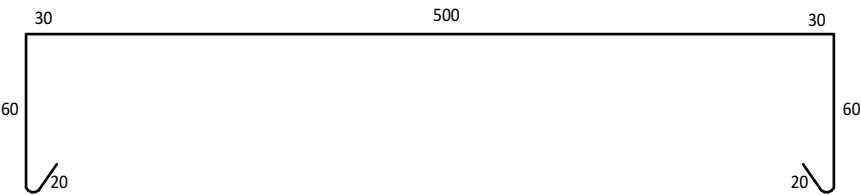
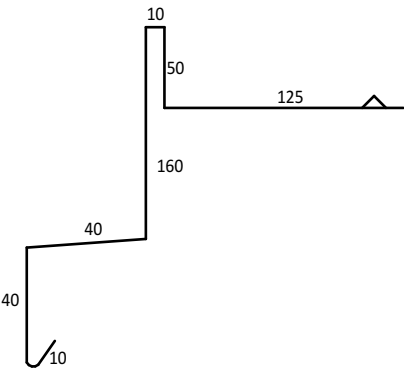


SCHÉMA PRVKU:

OP-04



ILUSTRAČNÍ FOTO:

OP-05



ILUSTRAČNÍ FOTO:

OP-06

