

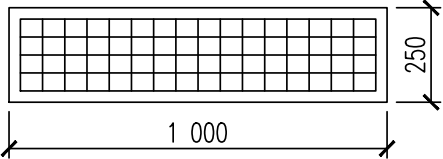
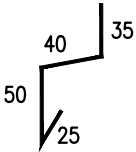
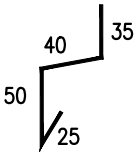
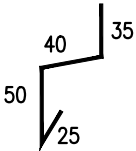
PSV - KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY

POZNÁMKA

- VEŠKERÉ KLEMPÍŘSKÉ KONSTRUKCE BUDOU PROVEDENY DLE:
ČSN 73 3610 - KLEMPÍŘSKÉ PRÁCE STAVEBNÍ,
ČSN EN 612 - PLECHOVÉ OKAPOVÉ ŽLABY S NAVÁLKOU A PLECHOVÉ DEŠŤOVÉ
ODPADNÍ TROUBY
- PŘED VÝROBOU VŠECH KLEMPÍŘSKÝCH KONSTRUKCÍ BUDE PROVEDENO ZAMĚŘENÍ
PODKLADNÍCH STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ !
- MATERIÁL KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ :
TOVÁRNĚ LAKOVANÝ POZINKOVANÝ OCELOVÝ PLECH TL. 0,6 mm (POLYESTER tl: 25 µm)
- DÉLKY PLECHŮ UVÁDĚNY BEZ PŘÍDAVKŮ NA PŘESAHY A DILATAČNÍ SPOJE
- PŘÍPONKY Z PÁSOVÉ OCELI BUDOU PŘED OSAZENÍM ŽÁROVĚ POZINKOVÁNY
- KLEMPÍŘSKÉ PRVKY BUDOU DODÁNY VČETNĚ VEŠKERÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO
OSAZENÍ, NAPOJENÍ A KOTVENÍ

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	12.11.2021	Definitivní odevzdání dokumentace DSP + PDPS	Ing. Jan Pospíšil
Název stavby/akce:	Oprava PS Prostějov		S-kód: SXXXXXXXX
			Zakázka: 121024
Název části:	Pozemní stavební objekty skladových a ostatních budov		Označení části: D.2.2.01
Název objektu:	PS Prostějov, p.č. 8100/36, oprava objektu Architektonicko stavební řešení		Číslo objektu/komplexu: SO 21-72-01.01
Název přílohy:	PSV - klempířské výrobky		Zpracovatel přílohy: Ondřej Koutňák
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Číslo přílohy: 2 . 015
Olomoucký	Prostějov [733491]	2201 E1	
Dokumentace:			
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:
PDPS	12.11.2021	?? x A4	
S-kód: Stupeň dokumentace: Část: Objekt: Podobjekt: Příloha: Revize:			
S X X X X X X X X X X - P D P S - D 2 2 0 1 - S O 2 1 7 2 0 1 - 0 1 - 2 - 0 1 5 - 0 0 0			
[Prostor pro další informace]			

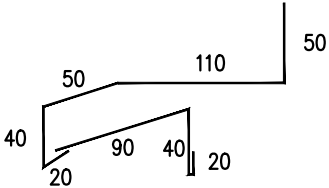
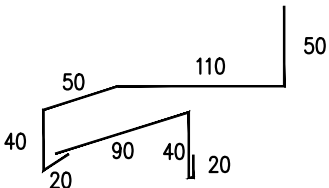
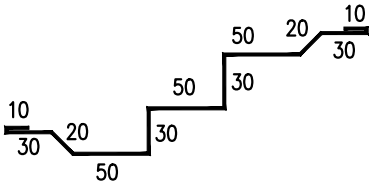
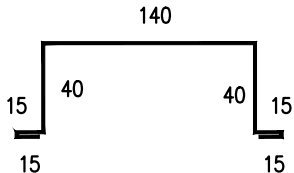
Klempířské výrobky

Pol.	Schema	Popis, normy	Počet ks / délka
1 K		UZAVÍRATELNÁ VĚTRACÍ MŘÍŽKA DO OTVORU š. 1000mm/ v. 250mm VČ. SÍTKY PROTI HMYZU VOLNÁ PLOCHA A_v = min. 0,16m ² POVRCHOVÁ ÚPRAVA: TOVÁRNÍ LAKOVÁNÍ POLYESTER tl: 25 μ m, RAL 9006	8 ks
2 K		OPLECHOVÁNÍ VENKOVNÍHO PARAPETU OKEN DL. 3000mm MATERIÁL OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH TL. 0,6mm RŠ: 150mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA: TOVÁRNÍ LAKOVÁNÍ POLYESTER tl: 25 μ m, RAL 9006	18 ks
3 K		OPLECHOVÁNÍ VENKOVNÍHO PARAPETU OKEN DL. 1500mm MATERIÁL OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH TL. 0,6mm RŠ: 150mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA: TOVÁRNÍ LAKOVÁNÍ POLYESTER tl: 25 μ m, RAL 9006	3 ks
4 K		OPLECHOVÁNÍ VENKOVNÍHO PARAPETU OKEN DL. 1000mm MATERIÁL OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH TL. 0,6mm RŠ: 150mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA: TOVÁRNÍ LAKOVÁNÍ POLYESTER tl: 25 μ m, RAL 9006	8 ks

Klempířské výrobky

Pol.	Schema	Popis, normy	Počet ks / délka
<div>5</div> <div>K</div>		OPLECHOVÁNÍ VENKOVNÍHO OSTĚNÍ VRAT DL. 3000mm MATERIÁL OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH TL. 0,6mm RŠ: 270mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA: TOVÁRNÍ LAKOVÁNÍ POLYESTER tl: 25 μ m, RAL 9006	2 ks
<div>6</div> <div>K</div>		OPLECHOVÁNÍ VENKOVNÍHO PARAPETU OKEN DL. 2000mm MATERIÁL OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH TL. 0,6mm RŠ: 150mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA: TOVÁRNÍ LAKOVÁNÍ POLYESTER tl: 25 μ m, RAL 9006	2 ks
<div>7</div> <div>K</div>		OPLECHOVÁNÍ VENKOVNÍHO NADPRAŽÍ OKEN DVOUDÍLNÉ DL. 3000mm MATERIÁL OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH TL. 0,6mm RŠ: 280mm + RŠ: 80mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA: TOVÁRNÍ LAKOVÁNÍ POLYESTER tl: 25 μ m, RAL 9006	10 ks
<div>8</div> <div>K</div>		OPLECHOVÁNÍ VENKOVNÍHO NADPRAŽÍ OKEN DVOUDÍLNÉ DL. 2000mm MATERIÁL OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH TL. 0,6mm RŠ: 280mm + RŠ: 80mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA: TOVÁRNÍ LAKOVÁNÍ POLYESTER tl: 25 μ m, RAL 9006	1 ks

Klempířské výrobky

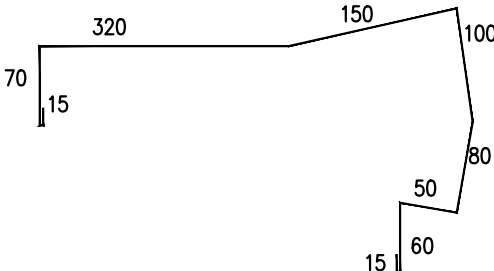
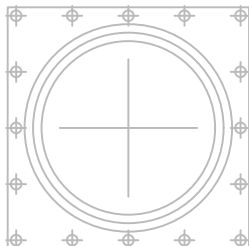
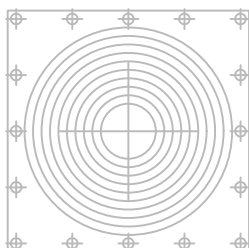
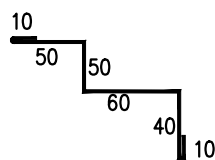
Pol.	Schema	Popis, normy	Počet ks / délka
9 K		<p>OPLECHOVÁNÍ VENKOVNÍHO NADPRAŽÍ VRAT DVOUDÍLNÉ DL. 3000mm</p> <p>MATERIÁL</p> <p>OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH TL. 0,6mm</p> <p>RŠ: 270mm + RŠ: 150mm</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: TOVÁRNÍ LAKOVÁNÍ POLYESTER tl: 25 µm, RAL 9006</p>	3 ks
10 K		<p>OPLECHOVÁNÍ VENKOVNÍHO NADPRAŽÍ DVEŘÍ DVOUDÍLNÉ DL. 1000mm</p> <p>MATERIÁL</p> <p>OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH TL. 0,6mm</p> <p>RŠ: 270mm + RŠ: 150mm</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: TOVÁRNÍ LAKOVÁNÍ POLYESTER tl: 25 µm, RAL 9006</p>	3 ks
11 K		<p>OPLECHOVÁNÍ VENKOVNÍHO OSTĚNÍ VRAT DL. 3000mm</p> <p>MATERIÁL</p> <p>OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH TL. 0,6mm</p> <p>RŠ: 330mm</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: TOVÁRNÍ LAKOVÁNÍ POLYESTER tl: 25 µm, RAL 9006</p>	8 ks
12 K		<p>OPLECHOVÁNÍ VENKOVNÍHO OSTĚNÍ MEZI VRATY DL. 3000mm</p> <p>MATERIÁL</p> <p>OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH TL. 0,6mm</p> <p>RŠ: 280mm</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: TOVÁRNÍ LAKOVÁNÍ POLYESTER tl: 25 µm, RAL 9006</p>	1 ks

Klempířské výrobky

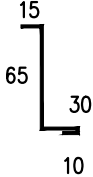


Pol.	Schema	Popis, normy	Počet ks / délka
13 K		<p>OPLECHOVÁNÍ VENKOVNÍHO OSTĚNÍ DVEŘÍ DL. 2200mm</p> <p>MATERIÁL</p> <p>OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH TL. 0,6mm</p> <p>RŠ: 270mm</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: TOVÁRNÍ LAKOVÁNÍ POLYESTER tl: 25 μm, RAL 9006</p>	8 ks
14 K		<p>OPLECHOVÁNÍ VENKOVNÍHO OSTĚNÍ DVEŘÍ DL. 1000mm</p> <p>MATERIÁL</p> <p>OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH TL. 0,6mm</p> <p>RŠ: 270mm</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: TOVÁRNÍ LAKOVÁNÍ POLYESTER tl: 25 μm, RAL 9006</p>	10 ks
15 K		<p>OPLECHOVÁNÍ VENKOVNÍHO OSTĚNÍ OKNA DL. 1200mm</p> <p>MATERIÁL</p> <p>OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH TL. 0,6mm</p> <p>RŠ: 80mm</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: TOVÁRNÍ LAKOVÁNÍ POLYESTER tl: 25 μm, RAL 9006</p>	2 ks
16 K		<p>LEMOVÁNÍ ATIKY KONZOLY</p> <p>MATERIÁL</p> <p>OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH TL. 0,6mm</p> <p>RŠ: 780mm</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: TOVÁRNÍ LAKOVÁNÍ POLYESTER tl: 25 μm, RAL 9006</p> <p>(MOŽNO PROVÉST JAKO DVOUDÍLNÝ PRVEK)</p>	58 m.b.

Klempířské výrobky

Pol.	Schema	Popis, normy	Počet ks / délka
17 K		<p>OPLECHOVÁNÍ SOKLU PUR PANELŮ</p> <p>MATERIÁL</p> <p>OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH TL. 0,6mm</p> <p>RŠ: 100mm</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: TOVÁRNÍ LAKOVÁNÍ POLYESTER tl: 25 μm, RAL 9006</p>	110 m.b.
18 K		<p>OPLECHOVÁNÍ VERTIKÁLNÍCH SPOJŮ PUR PANELŮ</p> <p>MATERIÁL</p> <p>OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH TL. 0,6mm</p> <p>RŠ: 330mm</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: TOVÁRNÍ LAKOVÁNÍ POLYESTER tl: 25 μm, RAL 9006</p>	165 m.b.
19 K		<p>LEMOVÁNÍ OKAPU KONZOLY DVOUDÍLNÉ</p> <p>MATERIÁL</p> <p>OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH TL. 0,6mm</p> <p>RŠ: 130mm</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: TOVÁRNÍ LAKOVÁNÍ POLYESTER tl: 25 μm, RAL 9006</p>	57 m.b.
20 K		<p>LEMOVÁNÍ KOUTU KONZOLY</p> <p>MATERIÁL</p> <p>OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH TL. 0,6mm</p> <p>RŠ: 130mm</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: TOVÁRNÍ LAKOVÁNÍ POLYESTER tl: 25 μm, RAL 9006</p>	55 m.b.

Klempířské výrobky			
Pol.	Schema	Popis, normy	Počet ks / délka
21 K		LEMOVÁNÍ ATIKY BĚŽNÉ MATERIÁL OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH TL. 0,6mm RŠ: 860mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA: TOVÁRNÍ LAKOVÁNÍ POLYESTER tl: 25 μ m, RAL 9006 (MOŽNO PROVÉST JAKO DVOUDÍLNÝ PRVEK)	81 m.b.
22 K		PROSTUPOVÁ POTRUBNÍ MANŽETA PŘÍSLUŠENSTVÍ DODAVATELE STĚNOVÉHO OPLÁŠTĚNÍ VČ. TĚSNÍČÍHO MATERIÁLU A ŠROUBŮ Ø POTRUBÍ cca 150mm	1 ks.
23 K		PROSTUPOVÁ POTRUBNÍ MANŽETA PŘÍSLUŠENSTVÍ DODAVATELE STĚNOVÉHO OPLÁŠTĚNÍ VČ. TĚSNÍČÍHO MATERIÁLU A ŠROUBŮ Ø POTRUBÍ cca 30mm	5 ks.
24 K		OPLECHOVÁNÍ VENKOVNÍHO NADPRAŽÍ VRAT POD KONZOLOU DL. 3000mm MATERIÁL OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH TL. 0,6mm RŠ: 220mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA: TOVÁRNÍ LAKOVÁNÍ POLYESTER tl: 25 μ m, RAL 9006 ROZMĚRY DLE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ VRAT	2 ks.
název:		archivní číslo:	strana:
PS Prostějov, p.č. 8100/36, oprava objektu		2 . 015	6

Klempířské výrobky

Pol.	Schema	Popis, normy	Počet ks / délka
<div>25</div> <div>K</div>		OPLECHOVÁNÍ VNITŘNÍHO OSTĚNÍ OKEN DL. 1000mm MATERIÁL OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH TL. 0,6mm RŠ: 120mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA: TOVÁRNÍ LAKOVÁNÍ POLYESTER tl: 25 μ m, RAL 9006	15 ks
<div>26</div> <div>K</div>		OPLECHOVÁNÍ VNITŘNÍHO OSTĚNÍ OKEN DL. 2000mm MATERIÁL OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH TL. 0,6mm RŠ: 120mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA: TOVÁRNÍ LAKOVÁNÍ POLYESTER tl: 25 μ m, RAL 9006	37 ks.
<div>27</div> <div>K</div>		OPLECHOVÁNÍ VNITŘNÍHO PARAPETU OKEN DL. 3000mm MATERIÁL OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH TL. 0,6mm RŠ: 70mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA: TOVÁRNÍ LAKOVÁNÍ POLYESTER tl: 25 μ m, RAL 9006	23 ks.
			2 ks.
název: PS Prostějov, p.č. 8100/36, oprava objektu		archivní číslo: 2 . 015	strana: 7