

k.ú. Žamberk - 794368, č. parc. 4289/1, 2084/1, 2084/5, 2084/20

± 0,000 = 430,32 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 Zlatnická 10, 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 Michal Volbrecht k o n t a k t tel.: 732 340 333 mail.: volbrecht@svizn.com Z o d p . p r o j e k t a n t Ing. arch. Marta Ševčíková 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. Petr Velek Ing. arch. Zdeněk Ševčík Ing. arch. Dominik Lalinský

A k c e		
Realizace úspor energie - SŠ obchodu, řemesel a služeb Žamberk, budova dílen ul. Zemědělská č.p. 846, 564 01 Žamberk		
S t a v e b n í k PARDUBICKÝ KRAJ Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice IČ: 708 92 822		
S t u p e ň DPS	R e v i z e	D a t u m 12/ 2018

O z n a č e n í č á s t i D.1	Č á s t SO.01 - Dílny
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-03	P ř í l o h a KNIHA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ

# KNIHA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ

Realizace úspor energie - SŠ obchodu, řemesel a služeb Žamberk, budova dílen

Celé ID prvku	Název prvku
P1-1.01	Lemování zdi s drážkou
P1-1.02	Dešťový žlab
P1-1.03	Žlabový kotlík
P1-1.04	Dešťový svod
P1-1.05	Dešťový žlab
P1-1.06	Dešťový žlab
P1-1.07	Oplechování dělicí stěny
P1-1.08	Žlabový kotlík
P1-1.09	Dešťový svod
P1-1.10	Dešťový žlab
P1-1.11	Dešťový žlab
P1-1.12	Žlabový kotlík
P1-1.13	Dešťový svod
P1-1.14	Lemování zdi s drážkou
P1-1.15	Lemování zdi
P1-1.16	Lemování zdi s drážkou
P1-1.17	Dešťový žlab
P1-1.18	Lemování zdi
P1-1.19	Lemování zdi s drážkou
P1-1.20	Žlabový kotlík
P1-1.21	Dešťový svod
P1-1.22	Lemování zdi s drážkou
P1-1.23	Žlabový kotlík
P1-1.24	Boční oplechování ploché střechy
P1-1.25	Dešťový svod
P1-1.26	Dešťový žlab
P1-1.27	Dešťový žlab
P1-1.28	Žlabový kotlík
P1-1.29	Dešťový svod
P1-1.30	Dešťový žlab
P1-1.31	Boční oplechování sedlové střechy
P1-1.32	Lemování zdi s drážkou
P1-1.33	Žlabový kotlík
P1-1.34	Dešťový svod
P1-1.35	Dešťový žlab
P1-1.36	Lemování zdi s drážkou
P1-1.37	Lemování zdi s drážkou
P1-1.38	Dešťový žlab
P1-1.39	Boční oplechování sedlové střechy
P1-1.40	Lemování zdi s drážkou
P1-1.41	Žlabový kotlík
P1-1.42	Žlabový kotlík

# KNIHA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ

Realizace úspor energie - SŠ obchodu, řemesel a služeb Žamberk, budova dílen

Celé ID prvku	Název prvku
P1-1.43	Dešťový svod
P1-1.44	Dešťový svod
P1-1.45	Dešťový žlab
P1-1.46	Dešťový žlab
P1-1.47	Žlabový kotlík
P1-1.48	Dešťový svod
P1-1.49	Dešťový žlab
P1-1.50	Oplechování dělicí stěny
P1-1.51	Lemování zdi s drážkou
P1-1.52	Lemování zdi
P1-1.53	Lemování zdi s drážkou
P1-1.54	Dešťový žlab
P1-1.55	Žlabový kotlík
P1-1.56	Dešťový svod
P1-1.57	Dešťový žlab
P1-1.58	Lemování zdi s drážkou
P1-1.59	Oplechování atiky
P1-1.60	Oplechování atiky
P1-1.61	Oplechování atiky
P1-1.62	Dešťový žlab
P1-1.63	Žlabový kotlík
P1-1.64	Dešťový svod
P1-1.65	Žlabový kotlík
P1-1.66	Dešťový svod
P1-1.67	Dešťový žlab
P1-1.68	Oplechování dělicí stěny
P1-1.69	Dešťový žlab
P1-1.70	Žlabový kotlík
P1-1.71	Dešťový svod
P1-1.72	Dešťový žlab
P1-1.73	Dešťový žlab
P1-1.74	Žlabový kotlík
P1-1.75	Dešťový žlab
P1-1.76	Žlabový kotlík
P1-1.77	Dešťový žlab
P1-1.78	Žlabový kotlík
P1-1.79	Dešťový svod
P1-1.80	Dešťový žlab
P1-1.81	Oplechování dělicí stěny
P1-1.82	Lemování zdi s drážkou
P1-1.83	Lemování zdi s drážkou
P1-1.84	Boční oplechování ploché střechy

Celé ID prvku	Název prvku
P1-1.85	Okapnička

# KNIHA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ

Realizace úspor energie - SŠ obchodu, řemesel a služeb Žamberk, budova dílen

Celé ID prvku	P1-1.01	P1-1.02	P1-1.03
Název prvku	Lemování zdi s drážkou	Dešťový žlab	Žlabový kotlík
Rozvinutá šířka / dimenze	RŠ 250	RŠ 400	400/125 (RŠ/DN)
Přibližná délka (mm)	7 630	3 500	-
Materiál	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech
Povrchová úprava	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035
Poznámka	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)
Obrazová příloha	005	003	008
Celé ID prvku	P1-1.04	P1-1.05	P1-1.06
Název prvku	Dešťový svod	Dešťový žlab	Dešťový žlab
Rozvinutá šířka / dimenze	DN 125	RŠ 400	RŠ 400
Přibližná délka (mm)	3 325	11 910	11 910
Materiál	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech
Povrchová úprava	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035
Poznámka	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)
Obrazová příloha	002	003	003
Celé ID prvku	P1-1.07	P1-1.08	P1-1.09
Název prvku	Oplechování dělicí stěny	Žlabový kotlík	Dešťový svod
Rozvinutá šířka / dimenze	RŠ 330	400/125 (RŠ/DN)	DN 125
Přibližná délka (mm)	7 125		3 290
Materiál	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech
Povrchová úprava	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035
Poznámka	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)
Obrazová příloha	007	008	002

# KNIHA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ

Realizace úspor energie - SŠ obchodu, řemesel a služeb Žamberk, budova dílen

Celé ID prvku	P1-1.10	P1-1.11	P1-1.12
Název prvku	Dešťový žlab	Dešťový žlab	Žlabový kotlík
Rozvinutá šířka / dimenze	RŠ 400	RŠ 400	400/125 (RŠ/DN)
Přibližná délka (mm)	16 165	16 165	-
Materiál	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech
Povrchová úprava	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035
Poznámka	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)
Obrazová příloha	003	003	008
Celé ID prvku	P1-1.13	P1-1.14	P1-1.15
Název prvku	Dešťový svod	Lemování zdi s drážkou	Lemování zdi
Rozvinutá šířka / dimenze	DN 125	RŠ 250	RŠ 330
Přibližná délka (mm)	3 240	7 630	1 200
Materiál	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech
Povrchová úprava	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035
Poznámka	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)
Obrazová příloha	002	005	004
Celé ID prvku	P1-1.16	P1-1.17	P1-1.18
Název prvku	Lemování zdi s drážkou	Dešťový žlab	Lemování zdi
Rozvinutá šířka / dimenze	RŠ 250	RŠ 330	RŠ 330
Přibližná délka (mm)	1 000	9 700	300
Materiál	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech
Povrchová úprava	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035
Poznámka	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)
Obrazová příloha	005	003	004

# KNIHA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ

Realizace úspor energie - SŠ obchodu, řemesel a služeb Žamberk, budova dílen

Celé ID prvku	P1-1.19	P1-1.20	P1-1.21
Název prvku	Lemování zdi s drážkou	Žlabový kotlík	Dešťový svod
Rozvinutá šířka / dimenze	RŠ 250	330/100 (RŠ/DN)	DN 100
Přibližná délka (mm)	1 000	-	2 740
Materiál	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech
Povrchová úprava	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035
Poznámka	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)
Obrazová příloha	005	008	002
Celé ID prvku	P1-1.22	P1-1.23	P1-1.24
Název prvku	Lemování zdi s drážkou	Žlabový kotlík	Boční oplechování ploché střechy
Rozvinutá šířka / dimenze	RŠ 250	400/125 (RŠ/DN)	RŠ 510
Přibližná délka (mm)	7 400	-	6 800
Materiál	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech
Povrchová úprava	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035
Poznámka	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)
Obrazová příloha	005	008	001
Celé ID prvku	P1-1.25	P1-1.26	P1-1.27
Název prvku	Dešťový svod	Dešťový žlab	Dešťový žlab
Rozvinutá šířka / dimenze	DN 125	RŠ 400	RŠ 400
Přibližná délka (mm)	3 400	14 895	14 895
Materiál	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech
Povrchová úprava	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035
Poznámka	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)
Obrazová příloha	002	003	003

# KNIHA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ

Realizace úspor energie - SŠ obchodu, řemesel a služeb Žamberk, budova dílen

Celé ID prvku	P1-1.28	P1-1.29	P1-1.30
Název prvku	Žlabový kotlík	Dešťový svod	Dešťový žlab
Rozvinutá šířka / dimenze	400/125 (RŠ/DN)	DN 125	RŠ 400
Přibližná délka (mm)	-	3 655	9 360
Materiál	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech
Povrchová úprava	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035
Poznámka	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)
Obrazová příloha	008	002	003
Celé ID prvku	P1-1.31	P1-1.32	P1-1.33
Název prvku	Boční oplechování sedlové střechy	Lemování zdi s drážkou	Žlabový kotlík
Rozvinutá šířka / dimenze	RŠ 510	RŠ 250	400/125 (RŠ/DN)
Přibližná délka (mm)	8 180	7 400	-
Materiál	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech
Povrchová úprava	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035
Poznámka	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)
Obrazová příloha	001	005	008
Celé ID prvku	P1-1.34	P1-1.35	P1-1.36
Název prvku	Dešťový svod	Dešťový žlab	Lemování zdi s drážkou
Rozvinutá šířka / dimenze	DN 125	RŠ 400	RŠ 250
Přibližná délka (mm)	4 375	15 115	8 180
Materiál	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech
Povrchová úprava	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035
Poznámka	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)
Obrazová příloha	002	003	005



# KNIHA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ

Realizace úspor energie - SŠ obchodu, řemesel a služeb Žamberk, budova dílen

Celé ID prvku	P1-1.37	P1-1.38	P1-1.39
Název prvku	Lemování zdi s drážkou	Dešťový žlab	Boční oplechování sedlové střechy
Rozvinutá šířka / dimenze	RŠ 250	RŠ 400	RŠ 510
Přibližná délka (mm)	8 180	15 115	8 180
Materiál	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech
Povrchová úprava	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035
Poznámka	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)
Obrazová příloha	005	003	010
Celé ID prvku	P1-1.40	P1-1.41	P1-1.42
Název prvku	Lemování zdi s drážkou	Žlabový kotlík	Žlabový kotlík
Rozvinutá šířka / dimenze	RŠ 250	400/125 (RŠ/DN)	400/125 (RŠ/DN)
Přibližná délka (mm)	7 400	-	-
Materiál	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech
Povrchová úprava	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035
Poznámka	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)
Obrazová příloha	005	008	008
Celé ID prvku	P1-1.43	P1-1.44	P1-1.45
Název prvku	Dešťový svod	Dešťový svod	Dešťový žlab
Rozvinutá šířka / dimenze	DN 125	DN 125	RŠ 400
Přibližná délka (mm)	950	3 715	15 235
Materiál	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech
Povrchová úprava	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035
Poznámka	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)
Obrazová příloha	002	002	003

# KNIHA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ

Realizace úspor energie - SŠ obchodu, řemesel a služeb Žamberk, budova dílen

Celé ID prvku	P1-1.46	P1-1.47	P1-1.48
Název prvku	Dešťový žlab	Žlabový kotlík	Dešťový svod
Rozvinutá šířka / dimenze	RŠ 400	400/125 (RŠ/DN)	DN 125
Přibližná délka (mm)	15 235	-	3 130
Materiál	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech
Povrchová úprava	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035
Poznámka	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)
Obrazová příloha	003	008	002
Celé ID prvku	P1-1.49	P1-1.50	P1-1.51
Název prvku	Dešťový žlab	Oplechování dělicí stěny	Lemování zdi s drážkou
Rozvinutá šířka / dimenze	RŠ 400	RŠ 330	RŠ 250
Přibližná délka (mm)	13 750	7 100	2 550
Materiál	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech
Povrchová úprava	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035
Poznámka	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)
Obrazová příloha	003	007	005
Celé ID prvku	P1-1.52	P1-1.53	P1-1.54
Název prvku	Lemování zdi	Lemování zdi s drážkou	Dešťový žlab
Rozvinutá šířka / dimenze	RŠ 330	RŠ 250	RŠ 400
Přibližná délka (mm)	1 200	2 550	13 755
Materiál	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech
Povrchová úprava	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035
Poznámka	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)
Obrazová příloha	004	005	003

# KNIHA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ

Realizace úspor energie - SŠ obchodu, řemesel a služeb Žamberk, budova dílen

Celé ID prvku	P1-1.55	P1-1.56	P1-1.57
Název prvku	Žlabový kotlík	Dešťový svod	Dešťový žlab
Rozvinutá šířka / dimenze	400/125 (RŠ/DN)	DN 125	RŠ 400
Přibližná délka (mm)	-	3 145	12 000
Materiál	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech
Povrchová úprava	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035
Poznámka	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)
Obrazová příloha	008	002	003
Celé ID prvku	P1-1.58	P1-1.59	P1-1.60
Název prvku	Lemování zdi s drážkou	Oplechování atiky	Oplechování atiky
Rozvinutá šířka / dimenze	RŠ 250	RŠ 330	RŠ 330
Přibližná délka (mm)	7 400	6 675	6 910
Materiál	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech
Povrchová úprava	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035
Poznámka	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)
Obrazová příloha	005	006	006
Celé ID prvku	P1-1.61	P1-1.62	P1-1.63
Název prvku	Oplechování atiky	Dešťový žlab	Žlabový kotlík
Rozvinutá šířka / dimenze	RŠ 330	RŠ 330	330/100 (RŠ/DN)
Přibližná délka (mm)	6 675	6 000	-
Materiál	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech
Povrchová úprava	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035
Poznámka	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)
Obrazová příloha	006	003	008

# KNIHA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ

Realizace úspor energie - SŠ obchodu, řemesel a služeb Žamberk, budova dílen

Celé ID prvku	P1-1.64	P1-1.65	P1-1.66
Název prvku	Dešťový svod	Žlabový kotlík	Dešťový svod
Rozvinutá šířka / dimenze	DN 100	400/125 (RŠ/DN)	DN 125
Přibližná délka (mm)	4 340	-	2 740
Materiál	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech
Povrchová úprava	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035
Poznámka	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)
Obrazová příloha	002	008	002
Celé ID prvku	P1-1.67	P1-1.68	P1-1.69
Název prvku	Dešťový žlab	Oplechování dělicí stěny	Dešťový žlab
Rozvinutá šířka / dimenze	RŠ 400	RŠ 330	RŠ 400
Přibližná délka (mm)	5 355	7 125	5 355
Materiál	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech
Povrchová úprava	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035
Poznámka	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)
Obrazová příloha	003	007	003
Celé ID prvku	P1-1.70	P1-1.71	P1-1.72
Název prvku	Žlabový kotlík	Dešťový svod	Dešťový žlab
Rozvinutá šířka / dimenze	400/125 (RŠ/DN)	DN 125	RŠ 400
Přibližná délka (mm)	-	2 795	6 150
Materiál	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech
Povrchová úprava	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035
Poznámka	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)
Obrazová příloha	008	002	003

# KNIHA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ

Realizace úspor energie - SŠ obchodu, řemesel a služeb Žamberk, budova dílen

Celé ID prvku	P1-1.73	P1-1.74	P1-1.75
Název prvku	Dešťový žlab	Žlabový kotlík	Dešťový žlab
Rozvinutá šířka / dimenze	RŠ 400	400/125 (RŠ/DN)	RŠ 400
Přibližná délka (mm)	2 900	-	2 900
Materiál	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech
Povrchová úprava	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035
Poznámka	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)
Obrazová příloha	003	008	003
Celé ID prvku	P1-1.76	P1-1.77	P1-1.78
Název prvku	Žlabový kotlík	Dešťový žlab	Žlabový kotlík
Rozvinutá šířka / dimenze	400/125 (RŠ/DN)	RŠ 400	400/125 (RŠ/DN)
Přibližná délka (mm)	-	5 750	-
Materiál	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech
Povrchová úprava	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035
Poznámka	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)
Obrazová příloha	008	003	008
Celé ID prvku	P1-1.79	P1-1.80	P1-1.81
Název prvku	Dešťový svod	Dešťový žlab	Oplechování dělicí stěny
Rozvinutá šířka / dimenze	DN 125	RŠ 400	RŠ 330
Přibližná délka (mm)	2 930	3 220	1 000
Materiál	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech
Povrchová úprava	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035
Poznámka	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)
Obrazová příloha	002	003	007

KNIHA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ

Realizace úspor energie - SŠ obchodu, řemesel a služeb Žamberk, budova dílen

Celé ID prvku	P1-1.82	P1-1.83	P1-1.84
Název prvku	Lemování zdi s drážkou	Lemování zdi s drážkou	Boční oplechování ploché střechy
Rozvinutá šířka / dimenze	RŠ 250	RŠ 250	RŠ 510
Přibližná délka (mm)	7 630	7 630	6 800
Materiál	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech	ocelový, žárově pozinkovaný plech
Povrchová úprava	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035
Poznámka	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)
Obrazová příloha	005	005	001

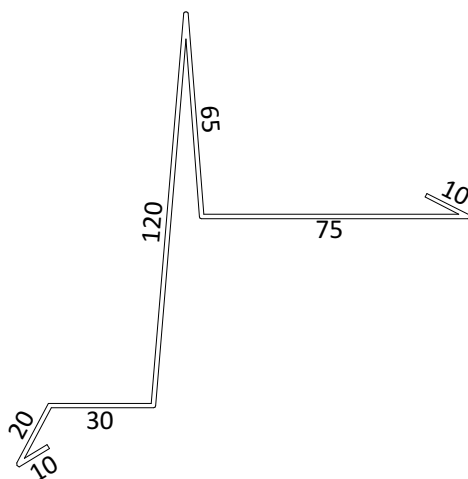
Celé ID prvku	P1-1.85
Název prvku	Okapnička
Rozvinutá šířka / dimenze	RŠ 510
Přibližná délka (mm)	cca 250 000
Materiál	ocelový, žárově pozinkovaný plech
Povrchová úprava	ochranná barevná vrstva po obou stranách RAL 7035
Poznámka	včetně všech doplňujících prvků (háky, objímky, kolena, odskoky, napojení apod.)
Obrazová příloha	009

## OBRAZOVÁ PŘÍLOHA 001

### BOČNÍ OPLECHOVÁNÍ PLOCHÉ STŘECHY

RŠ 330

- dodávka včetně doplňkových prvků, kotevního a spojovacího materiálu

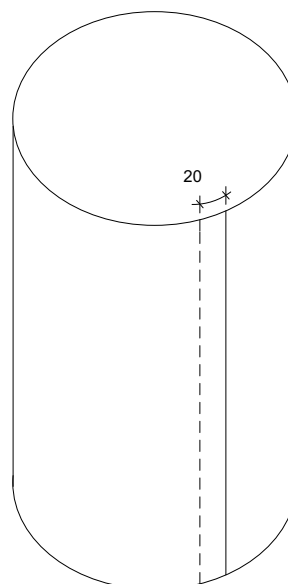
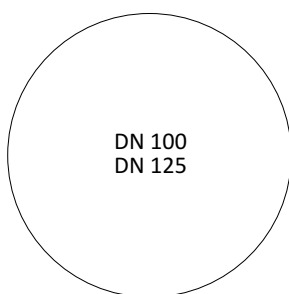


## OBRAZOVÁ PŘÍLOHA 002

### DEŠŤOVÝ SVOD

DN100; DN 125

- dodávka včetně doplňkových prvků, kotevního a spojovacího materiálu



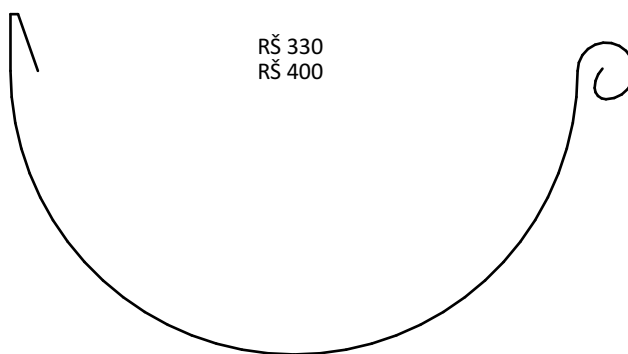


## OBRAZOVÁ PŘÍLOHA 003

### DEŠŤOVÝ ŽLAB

RŠ 330; RŠ 400

- dodávka včetně doplňkových prvků, kotevního a spojovacího materiálu

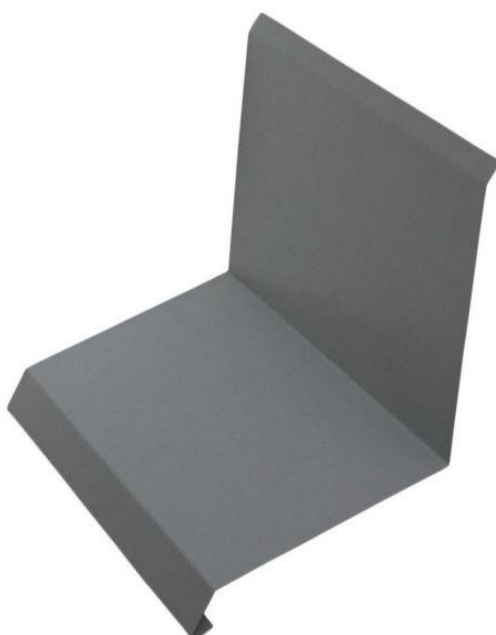
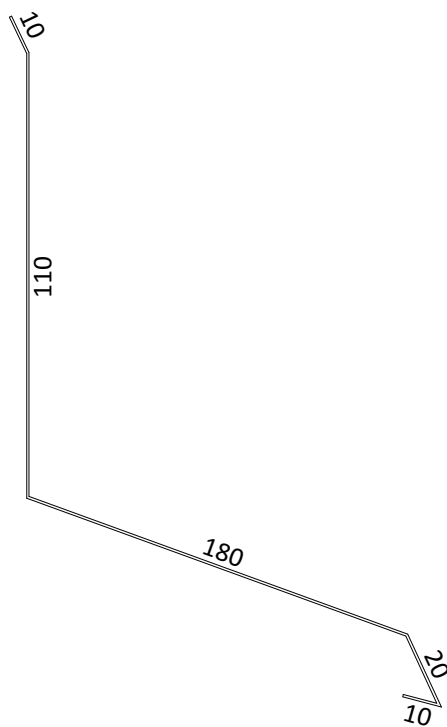


## OBRAZOVÁ PŘÍLOHA 004

### LEMOVÁNÍ ZDI

RŠ 330

- dodávka včetně doplňkových prvků, kotevního a spojovacího materiálu

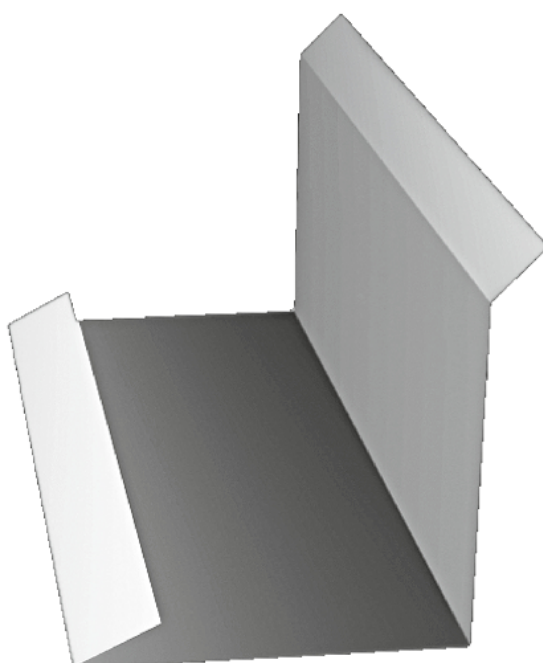
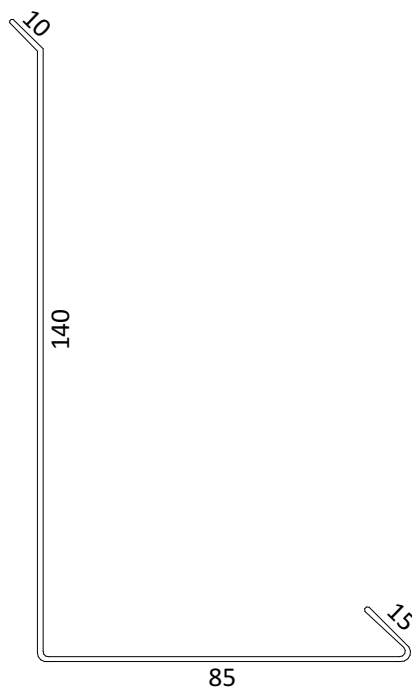


## OBRAZOVÁ PŘÍLOHA 005

### LEMOVÁNÍ ZDI S DRÁŽKOU

RŠ 250

- dodávka včetně doplňkových prvků, kotevního a spojovacího materiálu

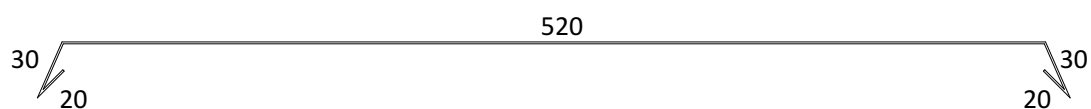


## OBRAZOVÁ PŘÍLOHA 006

### OPLECHOVÁNÍ ATIKY

RŠ 620; výška nosu 30 mm, výška lemu: 20 mm

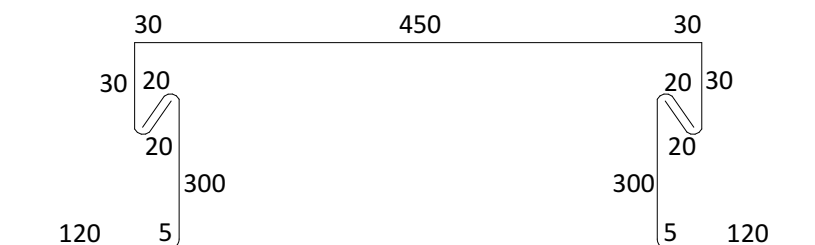
- dodávka včetně doplňkových prvků, kotevního a spojovacího materiálu



**OBRAZOVÁ PŘÍLOHA 007****OPLECHOVÁNÍ DĚLÍCÍ STĚNY; PRVKY P1-1.07 a P1-1.68**

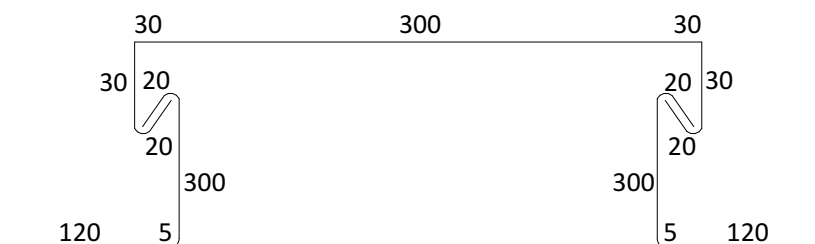
RŠ 445 + 610 + 445

- dodávka včetně doplňkových prvků, kotevního a spojovacího materiálu

**OPLECHOVÁNÍ DĚLÍCÍ STĚNY; PRVKY P1-1.50 a P1-1.86**

RŠ 445 + 460 + 445

- dodávka včetně doplňkových prvků, kotevního a spojovacího materiálu

**POZNÁMKA:** NUTNO PŘÍZPŮSOBIT SKUTEČNÉMU STAVU ZJIŠTĚNÉMU NA STAVBĚ

## OBRAZOVÁ PŘÍLOHA 008

### ŽLABOVÝ KOTLÍK

RŠ/DN 330/100; RŠ/DN 400/125

- dodávka včetně doplňkových prvků, kotevního a spojovacího materiálu

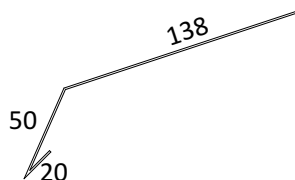


## OBRAZOVÁ PŘÍLOHA 009

### OKAPNIČKA

RŠ 208

- dodávka včetně doplňkových prvků, kotevního a spojovacího materiálu



## OBRAZOVÁ PŘÍLOHA 010

### BOČNÍ OPLECHOVÁNÍ SEDLOVÉ STŘECHY

RŠ 510

- dodávka včetně doplňkových prvků, kotevního a spojovacího materiálu

