

Výpis klempířských výrobků

Číslo	Popis	Počet	Poznámka
K01	Okapnice r.š. 250mm	1	L=11,9m
K02	Oplechování r.š. 666mm	1	L=11,9m
K03	Provětrávací lišta š. 100mm	1	L=11,9m
K04	Oplechování r.š. 333mm	3	L=11,9m
K05	Odvětrávací průduch do střešní krytiny z asfaltových pásů	10	DN100
K06	Okapnice r.š. 250mm	1	L=96,2m
K07	Okapnice r.š. 250mm	1	L=7,1m
K08	Závětrná lišta r.š. 500mm	2	L=4,3m
K09	Oplechování r.š. 500mm	2	L=3,6m
K10	Oplechování r.š. 500mm	1	L=5,2m
K11	Oplechování r.š. 500mm	1	L=3,9m
K12	Oplechování r.š. 500mm	1	L=20,8m
K13	Oplechování r.š. 500mm	1	L=52,8m
K14	Oplechování r.š. 500mm	1	L=5,3m
K15	Oplechování atiky	1	P=3,2m2
K16	Oplechování atiky	1	P=5,8m2
K17	Dešťový žlab podokapní DN150 včetně žlabových háků á 1,0m	1	L=96,2m
K18	Žlabový kotlík	6	
K19	Dešťový žlab podokapní DN150 včetně žlabových háků á 1,0m	1	L=7,1m
K20	Odvětrávací průduch do plechové střešní krytiny	10	DN75
K21	Dešťový svod DN100	5	L=5,6m
K22	Dešťový svod DN100	1	L=6,6m
K23	Oplechování atiky r.š. 750mm	2	L=10,2m
K24	Oplechování atiky r.š. 750mm	1	L=12,2m
K25	Okapnice r.š. 100mm	2	L=0,9m
K26	Oplechování římsy r.š. 500mm	1	L=12,9m
K27	Oplechování římsy r.š. 500mm	2	L=12,9m
K28	Dešťový žlab nadatikový čtvercový 200x100	2	L=12,6m
K29	Žlabový kotlík	2	
K30	Oplechování prostupu	2	P=0,8m2
K31	Oplechování r.š. 500mm	2	L=10,2m
K32	Dešťový svod DN100	2	L=9,2m
K33	Dešťový žlab podokapní DN150 včetně žlabových háků á 1,0m	1	L=12,2m
K34	Okapnice r.š. 250mm	1	L=12,2m
K35	Žlabový kotlík	2	
K36	Oplechování r.š. 333mm	2	L=5,2m
K37	Oplechování atiky r.š. 750mm	1	L=12,2m
K38	Provětrávaný hřeben r.š. 750mm	2	L=15,5m
K39	Provětrávaný hřeben r.š. 750mm	1	L=18,2m
K40	Oplechování r.š. 500mm	1	L=11,1m
K41	Provětrávaný hřeben r.š. 750mm	4	L=6,1m
K42	Úžlabí r.š. 1000mm	8	L=8,9m
K43	Závětrná lišta r.š. 500mm	4	L=11,2m
K44	Závětrná lišta r.š. 500mm	8	L=6,6m
K45	Okapnice r.š. 333mm	2	L=30,0m
K46	Dešťový žlab nadokapní DN200 včetně žlabových háků á 1,0m	2	L=31,4m
K47	Žlabový kotlík	4	
K48	Žlabový kotlík atypický	4	
K49	Žlabový kotlík	4	
K50	Nároží r.š. 1000mm	4	L=15,0m
K51	Provětrávaný hřeben r.š. 750mm	1	L=2,1m
K52	Oplechování r.š. 500mm	1	L=2,5m

Výpis klempířských výrobků

Číslo	Popis	Počet	Poznámka
K53	Oplechování r.š. 500mm	5	L=4,7m
K54	Komínová stříška	5	450x1500mm
K55	Komínová stříška	1	450x600mm
K56	Lemování střešního výlezu r.š.333	6	L=2,5m
K57	Lemování střešního okna r.š.333	2	L=13,3m
K58	Dešťový svod DN150	2	L=9,6m
K59	Dešťový svod DN150	1	L=11,4m
K60	Dešťový svod DN150	4	L=16,2m
K61	Dešťový svod DN150	1	L=14,6m
K62	Dešťový žlab podokapní DN200 včetně žlabových háků á 1,0m	2	L=19,9m
K63	Dešťový žlab podokapní DN200 včetně žlabových háků á 1,0m	2	L=20,1m
K64	Okapnice r.š. 500mm	2	L=19,5m
K65	Okapnice r.š. 500mm	2	L=21,6m
K66	Parapet r.š. 333mm	37	L=1,35m
K67	Parapet r.š. 333mm	29	L=1,48m
K68	Parapet r.š. 500mm	8	L=1,55m
K69	Parapet r.š. 500mm	7	L=0,98m
K70	Parapet r.š. 333mm	6	L=1,15m
K71	Parapet r.š. 333mm	5	L=1,98m
K72	Oplechování nadokenní římsy r.š. 250mm	37	L=2,2m
K73	Oplechování římsy r.š. 250mm	20	L=1,8m
K74	Oplechování římsy r.š. 250mm	5	L=1,2m
K75	Oplechování římsy r.š. 250mm	5	L=2,2m
K76	Oplechování římsy r.š. 250mm	2	L=1,2m
K77	Oplechování římsy r.š. 250mm	4	L=1,2m
K78	Oplechování římsy r.š. 500mm	9	L=10,7m
K79	Oplechování římsy do oblouku r.š. 500mm	4	L=12,6m
K80	Oplechování římsy r.š. 500mm	5	L=2,5m
K81	Oplechování římsy r.š. 500mm	2	L=3,3m
K82	Parapet r.š. 333mm	2	L=1,7m
K83	Parapet r.š. 333mm	1	L=3,7m
K84	Oplechování římsy r.š. 500mm	1	L=18,8m
K85	Oplechování římsy r.š. 500mm	1	L=6,6m
K86	Parapet r.š. 333mm	3	L=1,7m
K87	Oplechování římsy r.š. 250mm	3	L=5,2m
K88	Oplechování římsy r.š. 500mm	1	L=21,0m
K89	Oplechování římsy r.š. 500mm	2	L=14,2m
K90	Oplechování římsy r.š. 500mm	2	L=21,2m

Poznámka

Pokud není uvedeno jinak klempířské práce a výrobky budou z TiZn plechu min. tl. 0,7mm. Krytina bude mít tmavou patinovanou povrchovou úpravu (břidlicově šedá).

Výpis zámečnických výrobků

Číslo	Popis	Počet	Poznámka
Z01	Litínový lapač střešních splavenin DN100	8	
Z02	Litínový dešťový svod DN100	7	L=1000mm
Z03	Litínový lapač střešních splavenin DN150	8	
Z04	Litínový dešťový svod DN150	6	L=1000mm
Z05	Střešní pochozí lávka se zábradlím	4	L=6000mm
Z06	Výlezový žebřík pevný	6	L=3500mm
Z07	Střešní záchytný systém - šikmá střecha 25°, cementovláknité šablony	1	A=780,0m2
Z08	Střešní záchytný systém - šikmá střecha 25°, cementovláknité šablony	1	A=290,0m2
Z09	Střešní záchytný systém - šikmá střecha 10°, plechová krytina	1	A=420,0m2
Z10	Střešní záchytný systém - plochá střecha	1	A=130,0m2
Z11	Repase litinových sloupů	8	
Z12	Repliky litinových sloupů	3	
Z13	Atypické zámečnické hodiny s hodinovým strojem	1	Ø=1500mm
Z14	Ocelové pozinkované konzoly tabulí OS - ocelová trubka TR 70x12,5 + patní plech 150/150	6	L=900mm
Z15	Ocelové pozinkované konzoly tabulí OS - ocelová trubka TR 70x12,5 + patní plech 150/150	2	L=1200mm
Z16	Revizní dvířka odvětrání suterénu - prořezávaný plech, pozink + vrchní nátěr, 2x panty	13	600/400mm
Z17	Revizní dvířka elektroskříně - plech, pozink + vrchní nátěr, 2x panty, uzamykání	12	600/600mm

Poznámka

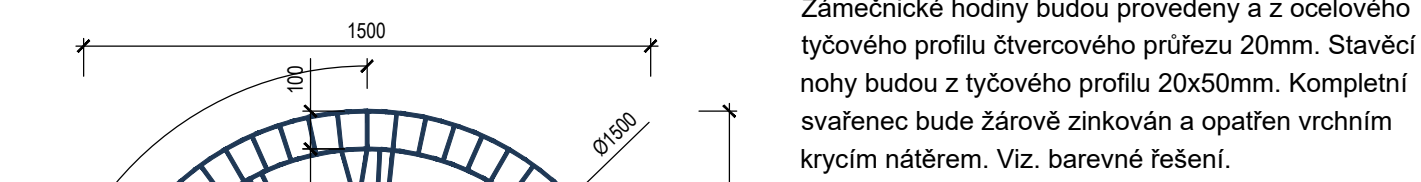
Repase litinových sloupů - viz. Technická zpráva.

Replikace litinových sloupů - viz. Technická zpráva.

Počet replik a repasí litinových sloupů byl stanoven na základě předběžného průzkumu stavu litinových sloup. Přesný počet replik bude stanoven na základě podrobného průzkumu.

Mříže jsou součástí výpisu pvků oken a dveří.

Atypické zámečnické hodiny



Zámečnické hodiny budou provedeny a z ocelového tyčového profilu čtvercového průřezu 20mm. Stavění nohy budou z tyčového profilu 20x50mm. Kompletní svařenec bude žárově zinkován a opatřen vrchním krycím nátěrem. Viz. barevné řešení.

Hodiny budou osazeny elektrickým hodinovým strojem v kapotovaném pouzdře.

Před provedením bude zhotovena dílenská dokumentace která bude odsouhlasena projektantem, investorem a orgány památkové péče.

Výpis truhlářských výrobků

Číslo	Popis	Počet	Poznámka
T01	Parapet dřevěný	8	1200x600mm
T02	Parapet dřevěný	6	1200x300mm
T03	Parapet dřevěný	2	1400x400mm
T03	Parapet dřevěný	15	1400x500mm
T04	Parapet dřevěný	8	1300x350mm
T05	Madlo zábradlí	1	Celková délka
T06	Parapet dřevěný vykonzoloovaný včetně ocelových podpěr	2	1000x300mm
T07	Parapet dřevěný vykonzoloovaný včetně ocelových podpěr	2	1200x300mm
T08	Parapet dřevěný vykonzoloovaný včetně ocelových podpěr	1	1500x150mm
T09	WC přepážka se dvěma vstupy š. 600mm	1	Délka 2700mm
T09	Lavice dřevěná s opěradlem - atypické řešení	4	Délka 2,4m
T10	WC přepážka se dvěma vstupy š. 600mm	1	Délka 2150mm
T11	WC přepážka	1	Délka 1400mm
T12	WC přepážka	1	Délka 1050mm
T13	WC přepážka s jedním vstupem š. 600mm	1	Délka 900mm

WC přepážky

WC přepážky do náročného prostředí - provedení ANTIVANDAL.

Výška přepážky: 2020mm, výška desky od podlahy: 150mm.

Stěny: laminát HPL o tl. 12 mm, barva dle výběru vzorníku.

Dveře: laminát HPL o tl. 12 mm, samozavírací panty, nerez zavírač se signalizací volno/obsazeno.

Kování: nerezová ocel.

Konstrukce: nožičky, horní profil a U profil k uchycení desek na stěnu z nerezové oceli.

Výpis vybavení

Číslo	Popis	Počet	Poznámka
N01	Stůl kancelářský se šuplíky	8	2000 x 900mm
N02	Židle kancelářská pojízdná	8	
N03	Stůl jídelní	2	1200 x 800mm
N04	Židle jídelní	8	
N05	Kuchyňská linka s vybavením a horníma skříňkami: lednice, myčka, dřež, mikrovlnná trouba	2	Délka 2500mm
N06	Šatní skříňka vysoká	10	400 x 600mm
N07	Kancelářská skříň vysoká	14	800 x 400mm
N08	Úložné police	1	1200 x 600mm
N08	Kancelářská skříň nízká	7	800 x 400mm

Výpis překladů

Číslo	Popis	Počet překladů	Počet profilů v překladu	Profily
P01	Ocelový překlad se zateplením tl. 50mm	9	4ks	HEA120 délky 1500mm
P02	Ocelový překlad se zateplením tl. 50mm	1	4ks	HEA120 délky 1650mm
P03	Ocelový překlad	2	4ks	HEA120 délky 1500mm
P04	Ocelový překlad	1	4ks	HEA120 délky 1300mm
P05	Ocelový překlad	1	4ks	HEA120 délky 3300mm
P06	Ocelový překlad	1	4ks	HEA120 délky 2400mm
P07	Ocelový překlad	4	4ks	HEA120 délky 1500mm
P08	Ocelový překlad	2	4ks	HEA180 délky 2850mm
P09	Ocelový překlad	2	2ks	HEA120 délky 1700mm

Poznámka

Před výrobou je nutné zaměřit přesné rozměry.

Pro vybrané zámečnické prvky je nutné před výrobou zpracovat dílenskou dokumentaci která bude odsouhlasena investorem, projektantem a orgány památkové péče.