

JTSK ±0,000 = 258,00 m.n.m. BpV

HLAVNÍ PROJEKTANT:



ZPRACOVATEL ČÁSTI:

Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

Vypracoval:

Marcel Cikánek

Zodpovědný projektant:

Ing. Petr Dědič

STAVEBNÍK:

DOMOV POD LÍPOU; LIPNÍK 110; 294 43, ČACHOVICE
STŘEDOČESKÝ KRAJ; ZBOROVSKÁ 81/11; 150 00 PRAHA 5

razítko a podpis

PROJEKT:

**SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBJEKTU
DOMOV POD LÍPOU**

Zakázkové číslo:

180329

Paré:

Datum:

30.01.2019

ČÁST, PROFESE:

ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

Část:

D.1.1

Stupeň:

DPS

VÝKRES:

KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY

Č.výkr.:

26

Změna:


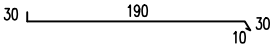

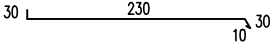

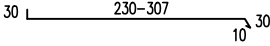

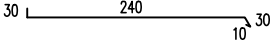


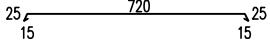

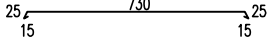

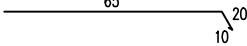




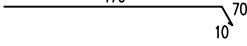


00

Měřítko:

—

Výpis klempířských výrobků








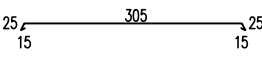

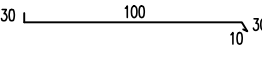

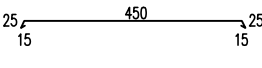
Před započítáním výroby nového oplechování nutno ověřit velikosti.

OZN.	SCHÉMA/ROZMĚR	POPIS	Délka m
		parapetní plech ocelový lakovaný pozinkovaný plech 0,5 mm barva: bílá rš: 260 mm	**
		parapetní plech ocelový lakovaný pozinkovaný plech 0,5 mm barva: bílá rš: 300 mm	**
		parapetní plech v oblouku ocelový lakovaný pozinkovaný plech 0,5 mm barva: bílá rš: 300–377 mm	**
		parapetní plech ocelový lakovaný pozinkovaný plech 0,5 mm barva: bílá rš: 310 mm	**
		pozice zrušena	
		oplechování atiky ocelový lakovaný pozinkovaný plech 0,5 mm barva: bílá rš: 800 mm	8,6
		oplechování atiky ocelový lakovaný pozinkovaný plech 0,5 mm barva: bílá rš: 810 mm	28,2
		okapní plech ocelový lakovaný pozinkovaný plech 0,5 mm barva: bílá rš: 95 mm	21
	viz. půdorys 2.NP	oplechování výčnělku ocelový lakovaný pozinkovaný plech 0,5 mm barva: bílá 1,9 m ²	–
		lemování ocelového přístřešku, arkýře a pultové střechy ocelový lakovaný pozinkovaný plech 0,5 mm barva: bílá rš: 220 mm	26,9
		okapní plech ocelový lakovaný pozinkovaný plech 0,5 mm barva: bílá rš: 250 mm	117,2
		lemování zdi ocelový lakovaný pozinkovaný plech 0,5 mm barva: bílá rš: 220 mm	45,3

** délka v m je dána tabulkou výpisů vyplní otvorů, délka parapetu je rovna šířce okna, počet parapetů je dán počtem oken

Výpis klempířských výrobků

Před započatím výroby nového oplechování nutno ověřit velikosti.

OZN.	SCHÉMA/ROZMĚR	POPIS	Délka m
		okapový žlab včetně žlabových háků a=1,0 m ocelový lakovaný pozinkovaný plech 0,5 mm barva: bílá rš: 330 mm	116,1
		okapový svod d=87 mm ocelový lakovaný pozinkovaný plech 0,5 mm barva: bílá	109,8
		okapový žlab včetně žlabových háků a=1,0 m ocelový lakovaný pozinkovaný plech 0,5 mm barva: bílá rš: 250 mm	13,0
		oplechování atiky (u zadního vstupu) ocelový lakovaný pozinkovaný plech 0,5 mm barva: bílá rš: 385 mm	2,0
		oplechování atiky (u zadního vstupu) ocelový lakovaný pozinkovaný plech 0,5 mm barva: bílá rš: 170 mm	2,0
		oplechování atiky skříň elektro před objektem) ocelový lakovaný pozinkovaný plech 0,5 mm barva: bílá rš: 530 mm	4,3

** délka v m je dána tabulkou výpisů výplní otvorů, délka parapetu je rovna šířce okna, počet parapetů je dán počtem oken