

±0,000 = 234,00 m n. m.
Souřadný systém: JTSK
Výškový systém: BpV

VEDOUČÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA	PROJECTICON S.R.O. PROJEKČNÍ A KONZULTAČNÍ KANCELAR	
Ing. Pavel Ježek	Ing. Václav Dyntar	Ing. Pavel Ježek	Projecticon s.r.o. Antonína Kopeckého 151 549 22 Nový Hrádek IČO: 28809459	
INVESTOR	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové			
MÍSTO STAVBY	p.č. 407/1, k.ú. Hradec Králové (409804)			
STAVBA	OPRAVA FASÁDA GYMNÁZIUM BOŽENY NĚMCOVÉ HRADEC KRÁLOVÉ (par. č. st. 407/1)		FORMÁT	A4
			DATUM	03/2020
			STUPEŇ PD	DPS
OBSAH	VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ_SEKCE II.		MĚŘÍTKO -	Č. VÝKR. D.1.1.04

Výpis klempířských výrobků a systémových výrobků střech

OZN.	POPIS	SCHÉMA	ODSTÍN	POČET KUSŮ					
				1PP	1NP	2NP	3NP	STŘECHA	CELKEM
K01	OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKEN <ul style="list-style-type: none">MATERIÁL MĚĎTLOUŠŤKA PLECHU 0,6 mmNAPOJENO NA FASÁDUVYSPÁDOVÁNO SMĚREM VNĚ BUDOVY	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA PLECHU 400 mm DÉLKA PLECHU 1850 mm		-	27	-	-	-	27 ks
K02	OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKEN <ul style="list-style-type: none">MATERIÁL MĚĎTLOUŠŤKA PLECHU 0,6 mmNAPOJENO NA FASÁDUVYSPÁDOVÁNO SMĚREM VNĚ BUDOVY	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA PLECHU 400 mm DÉLKA PLECHU 1900 mm		-	4	-	-	-	4 ks
K03	OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKEN <ul style="list-style-type: none">MATERIÁL MĚĎTLOUŠŤKA PLECHU 0,6 mmNAPOJENO NA FASÁDUVYSPÁDOVÁNO SMĚREM VNĚ BUDOVY	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA PLECHU 400 mm DÉLKA PLECHU 1750 mm		-	14	-	-	-	14 ks
K04	PRÁZDNÁ POLOŽKA								

Výpis klempířských výrobků a systémových výrobků střech

OZN.	POPIS	SCHÉMA	ODSTÍN	POČET KUSŮ					
				1PP	1NP	2NP	3NP	STŘECHA	CELKEM
K05	PRÁZDNÁ POLOŽKA								
K06	PRÁZDNÁ POLOŽKA								
K07	PRÁZDNÁ POLOŽKA								
K08	PRÁZDNÁ POLOŽKA								

Výpis klempířských výrobků a systémových výrobků střech

OZN.	POPIS	SCHÉMA	ODSTÍN	POČET KUSŮ					
				1PP	1NP	2NP	3NP	STŘECHA	CELKEM
K09	OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKEN - MATERIÁL MĚĎ - TLOUŠŤKA PLECHU 0,6 mm - NAPOJENO NA FASÁDU - VYSPÁDOVÁNO SMĚREM VNĚ BUDOVY	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA PLECHU 450 mm PLECH 163 bm		-	1	-	-	-	1 ks
K10	OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKEN - MATERIÁL MĚĎ - TLOUŠŤKA PLECHU 0,6 mm - NAPOJENO NA FASÁDU - VYSPÁDOVÁNO SMĚREM VNĚ BUDOVY	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA PLECHU 400 mm DÉLKA PLECHU 3000 mm		-	-	13	13	-	26 ks
K11	OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKEN - MATERIÁL MĚĎ - TLOUŠŤKA PLECHU 0,6 mm - NAPOJENO NA FASÁDU - VYSPÁDOVÁNO SMĚREM VNĚ BUDOVY	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA PLECHU 400 mm DÉLKA PLECHU 2700 mm		-	-	-	13	-	13 ks
K12	OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKEN - MATERIÁL PLECH - TLOUŠŤKA PLECHU 0,6 mm - NAPOJENO NA FASÁDU - VYSPÁDOVÁNO SMĚREM VNĚ BUDOVY	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA PLECHU 400 mm DÉLKA PLECHU 2500 mm		-	-	29	-	-	29 ks

Výpis klempířských výrobků a systémových výrobků střech

OZN.	POPIS	SCHÉMA	ODSTÍN	POČET KUSŮ					
				1PP	1NP	2NP	3NP	STŘECHA	CELKEM
K13	OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKEN - MATERIÁL MĚĎ - TLOUŠŤKA PLECHU 0,6 mm - NAPOJENO NA FASÁDU - VYSPÁDOVÁNO SMĚREM VNĚ BUDOVY	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA PLECHU 350 mm DÉLKA PLECHU 2000 mm		-	-	-	29	-	29 ks
K14	OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKEN - MATERIÁL MĚĎ - TLOUŠŤKA PLECHU 0,6 mm - NAPOJENO NA FASÁDU - VYSPÁDOVÁNO SMĚREM VNĚ BUDOVY	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA PLECHU 400 mm DÉLKA PLECHU 2300 mm		-	-	-	29	-	29 ks
K15	OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKEN - MATERIÁL MĚĎ - TLOUŠŤKA PLECHU 0,6 mm - NAPOJENO NA FASÁDU - VYSPÁDOVÁNO SMĚREM VNĚ BUDOVY	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA PLECHU 500 mm PLECH 160 bm		-	-	1	-	-	1 ks
K16	OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKEN - MATERIÁL MĚĎ - TLOUŠŤKA PLECHU 0,6 mm - NAPOJENO NA FASÁDU - VYSPÁDOVÁNO SMĚREM VNĚ BUDOVY	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA PLECHU 500 mm PLECH 21 bm		-	-	1	-	-	1 ks

Výpis klempířských výrobků a systémových výrobků střech

OZN.	POPIS	SCHÉMA	ODSTÍN	POČET KUSŮ					
				1PP	1NP	2NP	3NP	STŘECHA	CELKEM
K17	OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKEN - MATERIÁL MĚĎ - TLOUŠŤKA PLECHU 0,6 mm - NAPOJENO NA FASÁDU - VYSPÁDOVÁNO SMĚREM VNĚ BUDOVY	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA PLECHU 400 mm PLECH 21 bm		-	-	1	-	-	1 ks
K18	PRÁZDNÁ POLOŽKA								
K19	OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKEN - MATERIÁL MĚĎ - TLOUŠŤKA PLECHU 0,6 mm - NAPOJENO NA FASÁDU - VYSPÁDOVÁNO SMĚREM VNĚ BUDOVY	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA PLECHU 350 mm DÉLKA PLECHU 5000 mm		-	-	-	-	7	7 ks
K20	OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKEN - MATERIÁL PLECH - TLOUŠŤKA PLECHU 0,6 mm - NAPOJENO NA FASÁDU - VYSPÁDOVÁNO SMĚREM VNĚ BUDOVY	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA PLECHU 400 mm DÉLKA PLECHU 6200 mm		-	-	-	-	7	7 ks

Výpis klempířských výrobků a systémových výrobků střech

[illegible]