

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ



EVROPSKÁ UNIE
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
ŠANCE PRO VÁŠ ROZVOJ



ZMĚNY	c		DATUM		PODPIS	
	b					
	a					

INVESTOR:

JIHOMORAVSKÝ KRAJ	JIHOMORAVSKÝ KRAJ Žerotínovo nám. 3/5, 601 82 Brno tel.: +420 541 652 158 e-mail: kozak.jaroslav@kr-jihomoravsky.cz
--------------------------	---

PROJEKTANT:

ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Matěj KUDLÍK	TECHNICO architects & engineers Hradecká 1576/51 746 01 Opava tel: 553 760 970 info@technico.cz
VYPRACOVAL:	Ing. David PODEŠŤ	
KONTROLOVAL:	Ing. Martin ULICHNÝ	

ČÁST DOKUMENTACE:

D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

Bezbariérové bydlení a centrum denních aktivit v Lednici - Srdce v domě, příspěvková organizace - Transformace I. etapa SO 02 - RODINNÝ DŮM - VYSOKÁ PODPORA K.ú. Lednice na Moravě, parc.č. 3453, 1077/7, 1076, 1667/2, 1666	FORMÁT	A4
	DATUM	05/2014
	STUPEŇ	DPS
	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	TO-423-DPS
	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU: 02-D.1.1.c.06.
VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ		

K1 OKAPY A SVODY							
K1 1 OKAPY							
	Popis výrobku		Konstrukce	hliníkové plech tl. 0,6 mm	Podlaží	bm	Odkazy na výkresy: 02-D.1.1.b.06. Střecha 02-D.1.1.b.07. Pohledy
	Kulaté okapy z hliníkového lakovaného plechu.		Materiál	hliník	1.NP	53,7	
			Povrch	lakovaný hliník, barva antracitová šed' RAL 7016			
			Rozměry	průměr: 150 mm, rozv.šíř.: 330mm			
	K1 2 SVODY						
	Popis výrobku		Konstrukce	hliníkové plech tl. 0,6 mm	Podlaží	bm	Odkazy na výkresy: 02-D.1.1.b.06. Střecha 02-D.1.1.b.07. Pohledy
	Kulaté svody z hliníkového lakovaného plechu.		Materiál	hliník	1.NP	55,0	
			Povrch	lakovaný hliník, barva antracitová šed' RAL 7016			
			Rozměry	průměr: 150 mm			
	K2 OSTATNÍ OPLECHOVÁNÍ						
K2 1 ÚŽLABNÍ PLECH							
	Popis výrobku		Konstrukce	hliníkové plech tl. 0,6 mm	Podlaží	bm	Odkazy na výkresy: 02-D.1.1.b.06. Střecha 02-D.1.1.b.07. Pohledy
	Úžlabní střešní plech pro střešní krytinu z keramických pálených tašek		Materiál	hliník	1.NP	17,0	
			Povrch	lakovaný hliník, barva antracitová šed' RAL 7016			
			Rozměry	rozv.šíř.: 500mm (2×250mm)			

K22 ŠTÍTOVÝ PLECH							
	Popis výrobku		Konstrukce	hliníkové plech tl. 0,6 mm	Podlaží	bm	Odkazy na výkresy: 02-D.1.1.b.06. Střecha 02-D.1.1.b.07. Pohledy
	Úžlabní střešní plech pro střešní krytinu z keramických pálených tašek		Materiál	hliník	1.NP	36,0	
			Povrch	lakovaný hliník, barva antracitová šed' RAL 7016			
			Ostatní				
	Rozměry	rozv.šíř.: 250mm (100×150mm)				CELKEM	
K23 OPLECHOVÁNÍ ČELA OKAPOVÉ HRANY STŘECHY							
	Popis výrobku		Konstrukce	hliníkové plech tl. 0,6 mm	Podlaží	bm	Odkazy na výkresy: 02-D.1.1.b.06. Střecha 02-D.1.1.b.07. Pohledy
	Oplechování čela okapové hrany střechy. Kotvené na dřevěnou impregnovanou desku tl.20mm.		Materiál	hliník	1.NP	53,7	
			Povrch	lakovaný hliník, barva antracitová šed' RAL 7016			
			Ostatní				
	Rozměry	rozv.šíř.: 250mm				CELKEM	
K24 OPLECHOVÁNÍ KOMÍNU							
	Popis výrobku		Konstrukce	hliníkové plech tl. 0,6 mm	Podlaží	bm	Odkazy na výkresy: 02-D.1.1.b.06. Střecha 02-D.1.1.b.07. Pohledy
	Oplechování komínu.		Materiál	hliník	1.NP	1,5	
			Povrch	lakovaný hliník, barva antracitová šed' RAL 7016			
			Ostatní				
	Rozměry	rozv.šíř.: 500mm				CELKEM	

K25 VĚTRACÍ MŘÍŽKA POD OKAPEM							
	Popis výrobku		Konstrukce	hliníkové plech tl. 0,6 mm	Podlaží	bm	Odkazy na výkresy: 02-D.1.1.b.06. Střecha 02-D.1.1.b.07. Pohledy
	Větrací mřížka pod okapem. Kotvená na střešní vazníky a na čelní desku okapu střechy		Materiál	hliník	1.NP	52,0	
			Povrch	lakovaný hliník, barva antracitová šed' RAL 7016			
			Ostatní				
	Rozměry	šířka otvoru: 70mm, délka: průběžná (přerušená v místě vazníků)				CELKEM	