



VÝROBNÍ A SKLADOVACÍ HALA V PETROVICÍCH

INVESTOR: att investments s.r.o.

MÍSTO STAVBY: st.p.č. 71/1, 71/2, 71/3, 165, p.p.č. 108/2, 109, 211/26, 227/2 k.ú. Petrovice u Rak.


VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

HLAVNÍ PROJEKTANT: ING. ARCH. KAREL SCHMIED

Tento výkres používá ochrany dle zákona č. 121/2000Sb. (autorský zákon). Originál tohoto výkresu a návrh řešení jsou majetkem autorů uvedených v tabulce. Výkres nesmí být - výjma zřejmého účelu, pro nějž byl pořízen - používán a žádným dalším způsobem nerespektujícím ustanovení autorského zákona nebo dohodu klienta a autora poskytnut třetí osobě. U vybraných výrobků je pro přesné určení požadovaných parametrů uveden možný výrobce (v souladu s odst. 11, par. 44, zák. č. 137/2006 Sb.). Při realizaci lze použít i jiné výrobce (dodavatele) při splnění technických parametrů uvedeného typu výrobku možného výrobce (dodavatele). Technickými parametry se rozumí všechny vlastnosti a charakteristiky, které by měly vliv na dílo. Případné změny je nutné dokladovat (např. statickým výpočtem), zkontrolovat a odsouhlasit projektantem, tj. zpracovatelem tohoto projektu.

c)				
b)				
a)				
ozn. změny	předmět změny	změnu provedl	podpis	datum

0,000 = 397,60 m / VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV - FIX 397,60 JE ČISTÁ PODLAHA 1. NP

Č. PROJEKTU	8/18	 Profesionálové Hradec Králové 500 02 Haškova 1714/3 IČ 28806123		
VYPRACOVAL	ING. MARTIN FÁTOR			
ZODP. PROJEKTANT	ING. ARCH. KAREL SCHMIED			
INVESTOR	att investments s.r.o.			
MÍSTO STAVBY	st.p.č. 71/1, 71/2, 71/3, 165, p.p.č. 108/2, 109, 211/26, 227/2 k.ú. Petrovice u Rak.			
NÁZEV STAVBY	VÝROBNÍ A SKLADOVACÍ HALA V PETROVICÍCH			
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01 - DPPS	FORMÁT	A4	
OBSAH: VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ		DATUM	9/2018	
		MEŘITKO -	Č. VÝKRESU D.1.1.24	

OZN.	KS	DÉLKA [m]	ROZV. Š. [mm]	POPIS	POZNÁMKA
K1	-	97,2	330	OKAPNIČKA NA PLOCHOU FOLIOVOU STŘECHU, SYSTÉM DLE DODAVATELE STŘEŠNÍ KRYTINY, PŘÍP. HLINÍKOVÝ PLECH	VČ. KOTVENÍ
K2	-	24,5	330	OPLECHOVÁNÍ PŘECHODU STĚNA ZE SENDVIČOVÝCH PANELŮ / FOLIOVÁ STŘECHA, SYSTÉM DLE DODAVATELE SENDVIČOVÝCH PANELŮ, PŘÍP. HLINÍKOVÝ PLECH	VČ. KOTVENÍ
K3	-	1,61	500	OPLECHOVÁNÍ ZDI, PŘECHODU ZDĚNÁ ZEŽ / STĚNA ZE SENDVIČOVÝCH PANELŮ, SYSTÉM DLE DODAVATELE SENDVIČOVÝCH PANELŮ, PŘÍP. HLINÍKOVÝ PLECH	VČ. KOTVENÍ
K4	-	5,4	330	BOČNÍ ZÁVĚTRNÁ LIŠTA, SYSTÉM DLE DODAVATELE STŘEŠNÍ KRYTINY, PŘÍP. HLINÍKOVÝ PLECH	VČ. KOTVENÍ
K5	-	13,25	-	ŽLAB HRANATÝ, 50x50, HLINÍKOVÝ	VČ. HÁKŮ, 2x VÍČKO
K6	-	2,95	-	SVOD HRANATÝ, 50x50, HLINÍKOVÝ	VČ. KOTVENÍ DO STĚNY, VČ. KOTLÍKU, NAPOJENÍ NA GAJGR
K7	-			NEOBSAZENO	
K8	-			NEOBSAZENO	
K9	-	69,7	650	OPLECHOVÁNÍ HŘEBENE, EXTERIÉR, SYSTÉM DLE DODAVATELE STŘEŠNÍCH PANELŮ	VČ. KOTVENÍ, MONTÁŽ DLE TL VÝROBCE PANELŮ
K10	-	69,7	260	OPLECHOVÁNÍ HŘEBENE, INTERIÉR, SYSTÉM DLE DODAVATELE STŘEŠNÍCH PANELŮ	VČ. KOTVENÍ, MONTÁŽ DLE TL VÝROBCE PANELŮ

OZN.	KS	DÉLKA [m]	ROZV. Š. [mm]	POPIS	POZNÁMKA
K11	-	222,6	650	SYSTÉMOVÝ ŽLAB, EXTERIÉR, SYSTÉM DLE DODAVATELE STŘEŠNÍCH PANELŮ, VČ. KONZOL DRŽÍCÍCH ŽLAB	VČ. KOTVENÍ, MONTÁŽ DLE TL VÝROBCE PANELŮ
K12	-	222,7	250	OPLECHOVÁNÍ PŘECHODU STĚNA / STŘECHA, EXTERIÉR	VČ. KOTVENÍ, MONTÁŽ DLE TL VÝROBCE PANELŮ
K13	-	222,7	140	OPLECHOVÁNÍ PŘECHODU STĚNA / STŘECHA, INTERIÉR	VČ. KOTVENÍ, MONTÁŽ DLE TL VÝROBCE PANELŮ
K14	-	33,1	870	OPLECHOVÁNÍ DILATACE, EXTERIÉR	VČ. KOTVENÍ, MONTÁŽ DLE TL VÝROBCE PANELŮ
K15	-	33,1	330	OPLECHOVÁNÍ DILATACE, INTERIÉR	VČ. KOTVENÍ, MONTÁŽ DLE TL VÝROBCE PANELŮ
K16	-	116	550	OPLECHOVÁNÍ HŘEBENOVÉHO SVĚTLÍKU VČ. OKAPNIČKY	VČ. KOTVENÍ, MONTÁŽ DLE TL VÝROBCE PANELŮ
K17	-	49,7	700	OPLECHOVÁNÍ ŠTÍTU OBJEKTU	VČ. KOTVENÍ, MONTÁŽ DLE TL VÝROBCE PANELŮ
K18	-		300	OPLECHOVÁNÍ U SOKLU, VČ. OKAPNIČKY	VČ. KOTVENÍ, MONTÁŽ DLE TL VÝROBCE PANELŮ
K19	-	16	430	OPLECHOVÁNÍ NÁROŽÍ, EXTERIÉR	VČ. KOTVENÍ, MONTÁŽ DLE TL VÝROBCE PANELŮ
K20	-	16	160	OPLECHOVÁNÍ NÁROŽÍ, INTERIÉR	VČ. KOTVENÍ, MONTÁŽ DLE TL VÝROBCE PANELŮ

OZN.	KS	DÉLKA [m]	ROZV. Š. [mm]	POPIS	POZNÁMKA
K21	-	5	160	OPLECHOVÁNÍ KOUTU, EXTERIÉR	VČ. KOTVENÍ, MONTÁŽ DLE TL VÝROBCE PANELŮ
K22	-	5	450	OPLECHOVÁNÍ KOUTU, INTERIÉR	VČ. KOTVENÍ, MONTÁŽ DLE TL VÝROBCE PANELŮ
K23	-	96	450	OPLECHOVÁNÍ NADPRAŽÍ	VČ. KOTVENÍ, MONTÁŽ DLE TL VÝROBCE PANELŮ
K24	-	96	400	OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKEN	VČ. KOTVENÍ, MONTÁŽ DLE TL VÝROBCE PANELŮ
K25	-	20	400	OPLECHOVÁNÍ OSTĚNÍ OKEN	VČ. KOTVENÍ, MONTÁŽ DLE TL VÝROBCE PANELŮ
K26	-	8	500	OPLECHOVÁNÍ NADPRAŽÍ DVEŘÍ	VČ. KOTVENÍ, MONTÁŽ DLE TL VÝROBCE PANELŮ
K27	-	24,3	400	OPLECHOVÁNÍ OSTĚNÍ DVEŘÍ	VČ. KOTVENÍ, MONTÁŽ DLE TL VÝROBCE PANELŮ
K28	-	21,9	870	OPLECHOVÁNÍ NAPRAŽÍ VRAT	VČ. KOTVENÍ, MONTÁŽ DLE TL VÝROBCE PANELŮ
K29	-	25,5	630	OPLECHOVÁNÍ OSTĚNÍ VRAT	VČ. KOTVENÍ, MONTÁŽ DLE TL VÝROBCE PANELŮ
K30	-	9,6	150	OPLECHOVÁNÍ UKONČENÍ PANELOVÉ ZDI, EXTERIÉR	VČ. KOTVENÍ, MONTÁŽ DLE TL VÝROBCE PANELŮ

OZN.	KS	DÉLKA [m]	ROZV. Š. [mm]	POPIS	POZNÁMKA
K31	-	9,6	160	OPLECHOVÁNÍ UKONČENÍ PANELOVÉ ZDI, INTERIÉR	VČ. KOTVENÍ, MONTÁŽ DLE TL VÝROBCE PANELŮ
K32	7	1,55	330	PLECHOVÝ PARAPET Z HLINÍKOVÉHO PLECHU, TL. 0,7mm, POPLASTOVANÝ	VČ. KOTVENÍ
K33	1	4,72	330	PLECHOVÝ PARAPET Z HLINÍKOVÉHO PLECHU, TL. 0,7mm, POPLASTOVANÝ	VČ. KOTVENÍ
K34	1	5,93	330	PLECHOVÝ PARAPET Z HLINÍKOVÉHO PLECHU, TL. 0,7mm, POPLASTOVANÝ	VČ. KOTVENÍ
K35	-	1,8		DILATAČNÍ LIŠTA DO PODLAHY	VČ. ZABUDOVÁNÍ
K36	-	7,7		DILATAČNÍ LIŠTA DO STĚNY	VČ. ZABUDOVÁNÍ
K37	-	1,8		DILATAČNÍ LIŠTA DO NADPRAŽÍ	VČ. ZABUDOVÁNÍ
K38	-	31,05		OPLECHOVÁNÍ PŘECHODU STĚNA ZE SENDVIČOVÝCH PANELŮ / STŘECHA Z VLNITÉHO PLECHU	VČ. KOTVENÍ
K39	-	31,05	PRŮMĚR 100	DEŠŤOVÝ ŽLAB, HLINÍKOVÝ	VČ. KOTVENÍ, 2x VÍČKO, ŽLABOVÉ HÁKY
K40	2	-	-	KOTLÍK, HLINÍKOVÝ	VČ. KOTVENÍ

OZN.	KS	DÉLKA [m]	ROZV. Š. [mm]	POPIS	POZNÁMKA
K41	-	9	PRŮMĚR 100	DEŠŤOVÝ SVOD, HLINÍKOVÝ	VČ. KOTVENÍ
K42	-	-	,	OPLECHOVÁNÍ PROSTUPU VZDUCHOTECHNIKY STŘECHOU ZE SENDVIČOVÝCH PANELŮ, DN VZDUCHOTECHNIKY 100mm	DLE SYSTÉMU DODAVATELE STŘEŠNÍCH PANELŮ
K43 AŽ K67	-	-	-	VIZ KNIHA DETAILŮ OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ	

PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY JE NUTNÉ PROVĚŘIT VŠECHNY ROZMĚRY NA STAVBĚ A ZHOTOVIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI NA JEDNOTLIVÉ PRVKY. CO NEJVĚŠÍ MNOŽSTVÍ PRVKŮ BUDE SYSTÉMOVÉ. PRVKY K7 - K31 A K43 AŽ K67 BUDOU DODÁNY A ZHOTOVENY DODAVATELEM OBVODOVÉHO A STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ V JEHO SYSTÉMU TAK, ABY BYLA ZARUČENA CELISTVOST SYSTÉMU, VODOTĚSNOST, ŽIVOTNOST, BAREVNÁ SHODNOST APOD. PRVKY EXTERIÉRU BUDOU VE SHODNÉ BARVĚ S PLÁŠTĚM. PRVKY INVTIÉRU BUDOU VE SHODNÉ BARVĚ INTERIÉRU HALY. PRVKY K7 AŽ K31 JSOU NACENĚNY JEDNOU POLOŽKOU, A TO 25% Z CENY OBVODOVÉHO A STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ. PŘÍPADNÉ DALŠÍ KLEMPÍŘSKÉ PRVKY BUDOU NACENĚNY SPOLEČNĚ S PRVKY, KE KTERÝM JSOU INSTALOVÁNY.