



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 ZÁMEČNICKÝCH 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 ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ		DATUM	9/2018	
		MEŘITKO -	Č. VÝKRESU D.1.1.25	

OZN.	KS	NÁHLED	DÉLKA [m]	POPIS	POZNÁMKA
Z4	-		29,6	ZÁBRADLÍ RAMPY, LEHCE DEMONTOVATELNÉ, POZINKOVANÉ	VČETNĚ DOSTATEČNĚ ÚNOSNÉHO KOTVENÍ DO STĚNY, NA CHEMICKÉ KOTVY, VYHOVUJÍCÍ ČSN 74 3305
Z5	-			KONZOLE POZINKOVANÁ (1,75mm) 28/30 x 200 - 15x, PODPŮRNÝ ŽLAB pr. 75, POZINKOVANÝ, CELKOVÁ DÉLKA 78,43m JEDNÁ SE O SYSTÉM PODPÍRAJÍCÍ VEDENÍ ZTI	VČETNĚ KOTVENÍ K NOSNÝM PRVKŮM HALY

PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY JE NUTNÉ PROVĚŘIT VŠECHNY ROZMĚRY NA STAVBĚ A ZHOTOVIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI NA JEDNOTLIVÉ PRVKY. CO NEJVĚTŠÍ MNOŽSTVÍ PRVKŮ BUDOU HOTOVÉ VÝROBKY S PŘÍSLUŠNÝMI CERTIFIKACEMI, PŘÍPADNĚ PRVKY SYSTÉMOVÉ.