

POZNÁMKA

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE NAVRŽENA DLE DOSTUPNÝCH MOŽNÝCH INFORMACÍ. PŘI STAVEBNÍ PRACÍCH MOHOU BÝT ZJIŠTĚNY TAKOVÉ SKUTEČNOSTI, KTERÉ MOHOU OVLIVNIT PŘEDPOKLAD A ROZSAH PRACÍ. V TĚCHTO PŘÍPÁDECH BUDE PROJEKTANT V PŘEDSTIHU UPOZORNĚN A ÚPRAVA BUDE ŘEŠENA V RÁMCI ZMĚNOVÉHO ŘÍZENÍ.

JAKÉKOLI ZMĚNY PROJEKTU, ZÁMĚNY MATERIÁLŮ NEBO ZMĚNY DETAILŮ, AŽ UŽ V PRŮBĚHU REALIZACE NEBO V RÁMCI VÝROBNÍ PŘÍPRAVY DODAVATELE, PODLÉHAJÍ SCHVÁLENÍ PROJEKTANTEM. ZA ZMĚNY PROVEDENÉ BEZ VĚDOMÍ PROJEKTANTA NEBO PROTI JEHO VŮLI NENESE PROJEKTANT ZODPOVĚDNOST.

TENTO VÝKRES JE JEN DÍLČÍM VÝKRESEM PROJEKTU, NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA A OSTATNÍ VÝKRESY

TATO DOKUMENTACE JE VYPRACOVÁNA V ROZSAHU A PODROBNOSTI PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY. DOKUMENTACE NENAHRAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI ZHOTOVITELE.

KABELÁŽ BUDE DO JEDNOTLIVÝCH CHRÁNIČEK V PODLAZE INSTALOVÁNA HNED PO INSTALACI CHRÁNIČEK PŘED ZHOTOVENÍM PODLAH.

LEGENDA:



opticko kouřový detektor s integrovanou sirénou



TABULKA MÍSTNOSTÍ 1.PP:


OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	[m²]	POVRCHOVÉ ÚPRAVY				
			STĚNY A STROP		OBKLAD	PODLAHA	
			TYP A OPRAVY POVRCHU	[%]		NÁŠLAPNÁ VRSTVA	SKL. VÝŠKOVÁ ÚROVEŇ
0.01	SCHODIŠTĚ	7,6				KAMENNÉ STUPNĚ	-
0.02	SKLEP	11,2	TECHNOLOGIE SANAČNÍCH ÚPRAV REŽNÉHO KAMENNÉHO ZDIVA VIZ. D.1.4.f - SANACE VLHKOSTI	100		CIHLOVÁ DLAŽBA	P05b - 3.130
0.03	SKLEP	9,4				KAMENNÁ DLAŽBA	P05a - 3.060
0.04	SKLEP	7,2				CIHLOVÁ DLAŽBA	- 3.060
0.05	RAMPA	3,3				CIHLOVÁ DLAŽBA	P05b -
0.06	SKLEP	24,7				CIHLOVÁ DLAŽBA	- 3.780
0.07	ŠACHTA	11,7	BETON	-	BETON	BETON	- 1.485
Σ	CELKEM PLOCHA:	75,1	POZNÁMKA: UVEDENÉ PLOCHY MÍSTNOSTÍ SE MOHOU LIŠIT DLE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY.				

SITUACE:



± 0.000 = 298.280 m.n.m Bpv

VEDOUCÍ ARCHITEKT	Ing.arch. Jiří Krejčík	A R N S T U D I O ARN studio spol. s r.o. Československé armády 219/24 500 03 Hradec Králové IČ 64259218, DIČ CZ64259218
AUTORSKÝ TÝM	Ing.arch. Jiří Krejčík	
	Ing.arch. Michal Krejčík, Ph.D.	
SPOLUPRÁCE	Ing.Katuše Krejčíková, Ing.arch. Tereza Novosadová, Ing.arch. Pavel Chudý	

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Jaroslav Lněnička	<div>LOVENGINEERING slaboproudé projekty srdcem Přibylův 121 IČ: 024620271 info@lovengineering.cz 533 04 Smetova Měh.: +420 602 206 540 www.lovengineering.cz</div>
VEDOUČÍ PROJEKTANT	Ing. Jan Fikejs	
VYPRACOVAL	Ing. Jan Fikejs	
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ	Dvůr Králové nad Labem [633968], č. p. 2, bytový dům	
INVESTOR	Město Dvůr Králové nad Labem, nám. T. G. Masaryka 38, 544 17	
NÁZEV AKCE	<div><div>Dvůr Králové nad Labem, Rekonstrukce budov čp.2 a čp.3 na náměstí T. G. Masaryka SO 01 D.1.4.f SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA</div></div>	<div><div>ČÍSLO ZAKÁZKY</div><div>STUPEŇ PD</div><div>DATUM</div><div>MĚŘÍTKO</div><div>FORMÁT</div></div> <div><div></div><div>DPS</div><div>08/2024</div><div>1 : 75</div><div>3x A4</div></div>
NÁZEV VÝKRESU	<div><div>SO 01 STAVEBNÍ ÚPRAVY ČP. 2 PŮDORYS 1. PP</div></div>	<div><div>ČÍSLO VÝKRESU</div><div>SO 01 - D.1.4.f 02</div></div>