

POZNÁMKA

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
















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

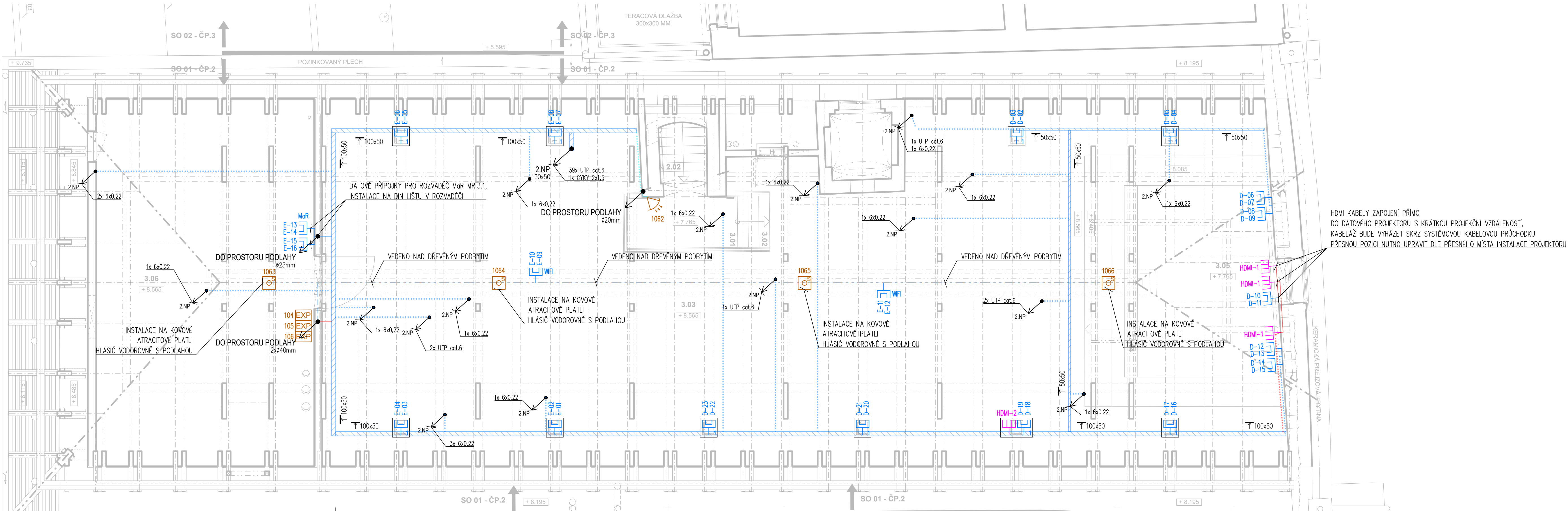
TENTO VYKRES JE JEN DILCÍM VYKRESEM PROJEKTU, NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA A OSTATNÍ VYKRESY

TATO DOKUMENTACE JE VYPRACOVÁNA V ROZSAHU A PODROBNOSTI PRO PROVÁDĚNÍ ŠTAVBY. DOKUMENTACE NENAHAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI ZHOTOVITELE.

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

LEGENDA

- | | |
|--|---|
|  | datová zásuvka dvojitá (2xRJ45 UTP cat.6), instalace do zdi |
|  | datová zásuvka dvojitá 45x45 (2xRJ45 UTP cat.6), instalace v podlahové krabici |
|  | zásuvka HDMI, instalace na stěnu |
|  | datová zásuvka dvojitá + HDMI, 45x45 (2xRJ45 UTP cat.6 + HDMI), instalace v podlahové krabici |
|  | systémový expander |
|  | pohybový detektor PIR |
|  | optické kouřový detektor s integrovanou sítěnou |
|  | trubka ohebná Ø20mm, instalovaná do zdi |
|  | trubka ohebná Ø25mm, instalovaná do zdi |
|  | trubka ohebná Ø40mm, instalovaná do zdi |
|  | trubka ohebná Ø20mm, instalovaná do podlahy/do zdi |
|  | trubka ohebná Ø25mm, instalovaná do podlahy/do zdi |
|  | trubka ohebná Ø40mm, instalovaná do podlahy/do zdi |
|  | skupinová kabelová příchytka |
|  | drátěný žlab, velikost a umístění dle popisu |




OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	[m²]	POVRCHOVÉ ÚPRAVY						
			STĚNY A STROP		OBKLAD	PODLAHA			
			TYP A OPRAVY POVRCHU	[%]		NÁSLAPNÁ VRSTVA	SKL	VÝŠKOVÁ ÚROVEŇ	
3.01	MEZIPODESTA	3,1	DVOUVRSTVNÁ OMIKTA, VARENOCEMENTOVÁ	...	DŘEVĚNÁ BIODESKA, ODSTĚN DŘEVA DE	DŘEVĚNÁ PODLAHA	P07c	+ 7 820	+ 7 765
3.02	SCHODIŠTĚ	0,9	HLADKÁ OMIKTA	...	DŘEVĚNÁ PODLAHA, NAD DVĚRMI 021P BUDE	DŘEVĚNÉ STUPNĚ	P07c	-	-
3.03	PODKROVÍ	15,7	OLE ROZSAHU OPRAVY	100	OBLOŽENÍ PROVEDENO DLE POPISU VIZ. VÝPIS	DŘEVĚNÁ PODLAHA	P07b	+ 7 800	+ 8 565
3.04	SCHODIŠTĚ	114,1	OBLOŽENÍ PROVEDENO DLE POPISU VIZ. VÝPIS	DŘEVĚNÉ STUPNĚ	P07c	-	-
3.05	PODKROVÍ	14,8	MALBA BÍLÁ, RAL 9016; ODSTĚN MALBY DLE VIZUALIZACE	...	DŘEVĚNÁ PODLAHA	P07b	+ 7 535	+ 7 765	
3.06	TECHNICKÁ MÍSTNOST	45,0	P07b	+ 6 085	+ 6 565
Σ	CELKEM PLOCHA:	229,6	POZNÁMKA: UVEDENÉ PLOCHY MÍSTNOSTÍ SE MOHOU LIŠIT DLE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY.						

SITUACE:

 $\pm 0.000 = 298.280 \text{ m.n.m Bpx}$

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

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Jaroslav Lněnička	 <p>LOVENEERING slaboproudé projekty srdcem</p> <p>Podlehy 21 Číslo 0400071 Info@loveneering.cz 533 04 26000 Mob. +420 926 706 540 www.loveneering.cz</p>
VEDOUCÍ PROJEKTANT	Ing. Jan Fikejs	
VYPRACOVAL	Ing. Jan Fikejs	
KATASTRÁLNÍ ÚZEM	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	Dvůr Králové nad Labem, Rekonstrukce budov čp.2 a čp.3 na náměstí T. G. Masaryka SO 01 D.1.4.f SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA	ČÍSLO ZAKÁZKY	
		STUPEŇ PD	DPS
		DATUM	08/2024
		MĚŘÍTKO	1 : 50
		FORMÁT	6x A4
NÁZEV VÝKRESU	SO 01 STAVEBNÍ ÚPRAVY ČP. 2 PŮDORYS 3. NP	ČÍSLO VÝKRESU SO 01 - D.1.4.f 05	