



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	ÚPRAVA POVRCHŮ			
			PODLAHY	OZN.	STĚNY	STROPY
1.01	CHODBA	31.25	KERAMICKÁ DLÁŽBA		MALBA	MALBA
1.02	STROJOVNA VÝTAHU	3.42	EPOXIDOVÁ STĚRKA		MALBA	MALBA
1.03	SKLAD	4.80	PŘÍRODNÍ LINOLEUM		MALBA	MALBA
1.04	GARŽ	31.77	EPOXIDOVÁ STĚRKA		MALBA	MALBA
1.05	DLNA	80.64	EPOXIDOVÁ STĚRKA		MALBA	RASTR 1
1.06	GARŽ	28.31	EPOXIDOVÁ STĚRKA		MALBA	MALBA
1.07	ŠATNA	3.39	KERAMICKÁ DLÁŽBA		MALBA	MALBA
1.08a	WC	1.22	KERAMICKÁ DLÁŽBA		KERAMICKÝ OKLAD	MALBA
1.08b	SPRCHA	1.31	KERAMICKÁ DLÁŽBA		KERAMICKÝ OKLAD	MALBA
1.09	DLNA	65.85	EPOXIDOVÁ STĚRKA		MALBA	RASTR 1
1.10	ŠATNA	5.06	KERAMICKÁ DLÁŽBA		MALBA	RASTR 1
1.11	SPRCHA	2.48	KERAMICKÁ DLÁŽBA		KERAMICKÝ OKLAD	RASTR 1
1.12	WC	2.34	KERAMICKÁ DLÁŽBA		KERAMICKÝ OKLAD	RASTR 1
1.13	OKLADOVÁ MÍSTNOST	1.85	KERAMICKÁ DLÁŽBA		KERAMICKÝ OKLAD	RASTR 1
S1	SCHODIŠTĚ	4.58	KERAMICKÁ DLÁŽBA		MALBA	MALBA
S2	SCHODIŠTĚ	6.86	KERAMICKÁ DLÁŽBA		MALBA	MALBA
V1	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	0.00				
PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM:		284.66				

LEGENDA ZNAČENÍ:

- NOVÝ STAV
- STÁVAJÍCÍ STAV
- STÁVAJÍCÍ STAV / NOVÝ STAV
- ZNAČENÍ VSTUPŮ A VJEZDŮ - STÁVAJÍCÍ STAV / NOVÝ STAV
- DILATACE

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STÁVAJÍCÍ KERAMICKÉ ZDOVO CD 29, H 300mm
- TEPELNÁ IZOLACE - MNERÁLNÍ VATA H 300 mm
- ZDOVO Z PÓRBETONOVÝCH TVÁRNIC TL 200mm (Rw 57dB)
- ZDOVO Z PÓRBETONOVÝCH TVÁRNIC TL 300mm
- SOK INSTALACNÍ PŘEDSTĚNA NA CELOU VÝŠKU MÍSTNOSTI TL 100-200 mm
- SOK ŠACHTOVÁ STĚNA / SOK OPLÁŠTĚNÍ S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ
- SOK PŘÍČKY - JEDNODUCHÁ KCE TL 100-150 mm
- SOK PŘÍČKY - DVOJITÁ KCE, DVOJITÉ OPLÁŠTĚNÍ, TL OD 200 mm
- SOK PŘÍČKA S OPLÁŠTĚNÍM Z VYSOKOPEVNOSTNÍCH DESEK TL 150mm

POZNÁMKY:

- POZN. 1

DOPLNĚNÍ STÁVAJÍCÍ SKLADBY PODLAHY PO VYBOURÁNĚ ZDOVU
- POZN. 2

NOVÁ SKLADBA PODLAHY VĚ. ZÁKLADOVÉ DESKY
- POZN. 3

NOVÝ POŽÁRNÍ POHLED S TEPELNOU IZOLACÍ Z MNERÁLNÍCH VLÁKEN
- POZN. 4
- POZN. 5

NOVÝ SOK POHLED
- POZN. 6

DOPLNĚNÍ SKLADBY PODLAHY PO VYBOURÁNĚ ZDOVU
- POZN. 7

SOK POŽÁRNÍ POHLED

POZNÁMKA:
PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ NUTNO PŘEDEM ZKONTROLOVAT VŠECHNY MÍRY
A OVĚRIT S PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ.

O03: ±0,000 = 232,760 m n.m.

SOURADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

c			
b			
a			

INVESTOR:

Královéhradecký kraj

Královéhradecký kraj
Pivovarské nám. 1245, 500 03 Hradec Králové
tel.: +420 495 817 111, fax: +420 495 817 338
e-mail: posta@kr-kraj.cz

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:

F.E.D. s.r.o.

oFED
Velký Otčkov 177, 763 07 Velký Otčkov
Hradec Králové
tel.: +420 495 817 111, fax: +420 495 817 338
e-mail: ostarov@fed-cz.com

HLAVNÍ PROJEKTANT A AUTOR NÁVRHU:

ZOOP. PROJEKTANT:

Ing. Matěj KUDLÍK

VYPRACOVAL:

Ing. Veronika NOWAK

KONTROLOVAL:

Ing. Martin ULÍČNÝ

TECHNICO

TECHNICO Opava s.r.o.
Hradecká 1070/1
746 01 Opava
tel: 583 780 870
info@technico.cz

ČÁST DOKUMENTACE:
D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

Revitalizace depozitáře Pouchov, modernizace zázemí pro personál a ochranu fondu SVK v Hradci Králové - zpracování PD		FORMAT	10×A4
OBJEKT 3 - DEPOZITÁŘ VZÁCNÝCH TISKŮ		DATUM	11/2023
KÚ Pouchov, parc. č. 6 a 1902, 6 a 1901, 6 a 1903, 260/15, 260/14, 260/20, 260/20, 260/21, 260/22, 260/15, 260/17, 260/19, 260/20, 260/21		STUPEŇ	DUR+DSP
PŮDORYS 1.NP - NOVÝ STAV		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	TO-616-DUR+DSP
		MĚŘÍTKO:	1:50
		ČÍSLO VÝKRESU:	003-D.1.1.b.2.03.