


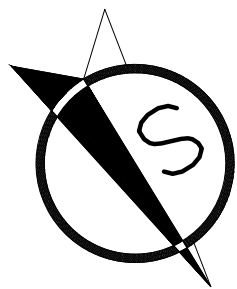




abuka místností							
číslo	úzel místnosti	Plocha (m <sup>2</sup> )	Podlaha	Stěny	Strop		Stě
01	VCHOD	4,44	KERAMICKÁ DLAŽBA	S	LATEXOVÁ MALBA	S	STÁVAJÍCÍ PODHLED
02	CHODBA	17,30	PVC + PVC LIŠTA	N	LATEXOVÁ MALBA	N	STÁVAJÍCÍ PODHLED
03	SCHODIŠTĚ	12,30	PVC + PVC LIŠTA	N	LATEXOVÁ MALBA	N	STÁVAJÍCÍ PODHLED
04	SKLAD	9,21	PVC	S	LATEXOVÁ MALBA	S	STÁVAJÍCÍ PODHLED
05	SKLAD	4,20	KERAMICKÁ DLAŽBA	N	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	N	SDK PODHLED
06	UMÝVÁRNA	4,40	KERAMICKÁ DLAŽBA	N	BĚLOBKALD V=1800,2100mm	N	SDK PODHLED
07	SPOLEČNÉ WC	1,40	KERAMICKÁ DLAŽBA	N	BĚLOBKALD V=1800mm	N	SDK PODHLED
08	PŘEDSÍŇ	6,90	KERAMICKÁ DLAŽBA	N	BĚLOBKALD V=1800mm	N	SDK PODHLED
09	DOPRAVNÍ KANCELÁŘ	29,07	PVC	S	LATEXOVÁ MALBA	S	STÁVAJÍCÍ PODHLED
10	NAČELNÍ ST.	17,85	PVC	S	LATEXOVÁ MALBA	S	STÁVAJÍCÍ PODHLED
11	KABEL ZÁVĚRY	17,98	PVC	S	LATEXOVÁ MALBA	S	STÁVAJÍCÍ PODHLED
12	STROJOVNA	23,52	PVC	S	LATEXOVÁ MALBA	S	STÁVAJÍCÍ PODHLED
13	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	1,89	DLAŽBA	N	OMYVATELNÝ NÁTĚR	N	STÁVAJÍCÍ PODHLED
14	ÚDRŽBA + SKLAD	17,33	PVC	S	LATEXOVÁ MALBA	S	STÁVAJÍCÍ PODHLED
15	CHODBA	6,60	PVC	N	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	S	STÁVAJÍCÍ PODHLED
16	ROZVODNA 6 kV	26,74	CEMENTOVÝ POTĚR	S	CEMENTOVÁ OMÍTKA	S	STÁVAJÍCÍ PODHLED
17	NÁHRADNÍ ZDROJ	25,25	CEMENTOVÝ POTĚR	S	CEMENTOVÁ OMÍTKA	S	STÁVAJÍCÍ PODHLED
18	NAFTA	9,13	CEMENTOVÝ POTĚR	S	CEMENTOVÁ OMÍTKA	S	STÁVAJÍCÍ PODHLED
19	SKLAD	10,84	CEMENTOVÝ POTĚR	S	CEMENTOVÁ OMÍTKA	S	STÁVAJÍCÍ PODHLED
20	UHELNÁ	16,40	CEMENTOVÝ POTĚR	S	CEMENTOVÁ OMÍTKA	S	STÁVAJÍCÍ PODHLED
21	KOTELNA	19,43	CEMENTOVÝ POTĚR	S	CEMENTOVÁ OMÍTKA	S	STÁVAJÍCÍ PODHLED
S	STÁVAJÍCÍ STAV	N	NOVĚ NAVRHOVÁNE	O	OPRAVA STÁVAJÍCÍHO (____ - ROZSAH OPRAVY)		

## LEGENDA HMOT

- |   |   |
|---|---|
|  | STÁVAJÍCÍ MONTOVANÁ KONSTRUKCE                            |
|  | STÁVAJÍCÍ ZDIVO   |
|  | KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM – MINERÁLNÍ VATA, TL. 180 mm |



## POZNÁMKA

- SKVĚŘE ROZMĚRY BYL PŘI REALIZACI STAVBY.  
 VŠECHY PRÁCY OVĚŘIT PŘI REALIZACI KONSTRUKCE, PŘI REALIZACI NAVROVANÝCH ÚPRAV JE NUTNÉ  
 PROVĚŘIT SKUTEČNÉ MATERIÁLOVÉ KONSTRUKČNÍ PROVEDENÍ.  
**PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRÁCI NUTNO VYTÝČIT VEDENÍ VŠECH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ**  
 OSTĚNÍ A NÁPRAZKY OKEN BUDĚ ZATEPLENO IZOLACÍ TL.30 mm.  
 ZATEPLENÍ SKOKU BUDĚ PROVEDENO PO ROZEBRÁNÍ NEŽYTNÉHO PÁSU STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY POPŘ. OKOPÁNÍ  
 NEZPEVNĚNÝCH PLOCH, KTERÉ BUDOU NÁSLEDNĚ UVEDENY DO PŮVODNÍHO STAVU VČETNĚ PODKLADNÍCH ŠTĚRKOVÝCH  
 VÝPLNÍ.  
**PŘED ZAHÁJENÍM JAKÝCHKOLIV BOURACÍCH PRÁCI BUDOU NEJEDNĚ ZAJIŠŤOVÁNY STÁVAJÍCÍ NOSNÉ KONSTRUKCE.**  
 STAVEBNÍ ÚPRAVY BUDOU PROVEDENY S OHLEDNEM NA STÁVAJÍCÍ SKUTEČNÝ STAV KONSTRUKCI ZJISTĚNÝ PŘI REALIZACI.  
 VŠECHNY PRÁCE PROVÁDĚT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL ZA DOHLEDU BEZPEČNOSTI PRÁCE.  
 V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ A NEPŘEDVÍDANÝCH OKOLNOSTÍ NUTNO PŘIZVÁT PROJEKTANTA K POSOUZENÍ RESP. UPŘESNĚNÍ  
 DALŠÍHO POSTUPU PRÁCI NA STÁVBĚ.

Veškerá práva vyhrazena. Tento výkres a detail je majetkem projektanta a nesmí být použit celý ani z části bez písemného souhlasu

ZOOP.PROJEKTANT	PROJEKTANTI	
ING.PETR MYSLIVEC		
KRESLIL		
ING.PETR MYSLIVEC		
OBRČ	VLKANEC	
KRAJ	YŠOČINA	
	Waldhauserova 948, 580 01 Havlíčkův Brod IČO : 64 36 47 34 , ČKAIT : 07 00 832 tel. : +420 777 236 004, e-mail : pmyslivec@seznam.cz	

INVESTOR: **SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY s.o.**  
DLÁŽDĚNÁ 1003/7, 110 00 PRAHA 1, NOVÉ MĚSTO

VLKANEČ, BUDOVA RZ - OPRAVA VNĚJŠÍHO PLÁŠTĚ					NÁZEV AKCE
E.1.2.a ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ					
k.ú. Vlkaneč st.par.č.73,75 por.č. 1126/2					
ZAKÁZ. Č.	1820	DATUM	6/2020	ÚČEL	PD
MĚŘÍTKO				1 : 50	
NÁZEV VÝKRESU				C.v.	
PŮDORYS I.N.P				E.1.2.a-01	