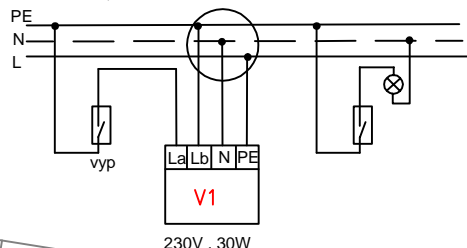
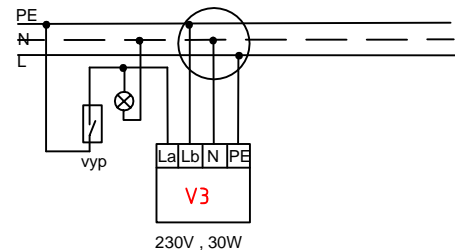


PŮDORYS M 1:50

ZAPOJENÍ VENTILÁTORŮ
V1 , V2



ZAPOJENÍ VENTILÁTORŮ
V3 , V4, V5



TABULKA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV MÍSTNOSTI	VÝMĚRA (m²)	PODLAHOVÁ KRYTINA	POVRCH STĚN	POZNÁMKA
0.1	DÍLNA	56,69	EPOXIDOVÝ NÁTER BETONU	(E) OMÍTKA*	OMÍTKA* U NOVÝCH PRŮČEK A ČÁSTI OPRAVOVANÝCH OBVODOVÝCH ZDÍ BUDE ZDVO OMITNUTO (MVC) A NÁSLEDNĚ ŠTUKOVÁNO, PO PROVEDENÍ PENETRACE MIN. 3X NÁTER
0.2	SKLAD	11,45	EPOXIDOVÝ NÁTER BETONU	(E) OMÍTKA*	
0.3	DÍLNA	25,58	EPOXIDOVÝ NÁTER BETONU	(E) OMÍTKA*	
0.4	ZÁMEČNICKÁ DÍLNA	21,82	EPOXIDOVÝ NÁTER BETONU	(E) OMÍTKA*	
0.5	GARÁŽ	22,51	EPOXIDOVÝ NÁTER BETONU	(E) OMÍTKA*	
0.6	GARÁŽ	18,79	EPOXIDOVÝ NÁTER BETONU	(E) OMÍTKA*	OBKLAD ZA LINKOU PROVEDEN VE VÝŠCE 900-1400MM OD ČISTÉ PODLAHY OBKLAD: xxx
0.7	KUCHYŇKA	8,78	KERAMICKÁ DLAŽBA	(D) OMÍTKA* OBKLAD ZA LINKOU	
0.8	GARÁŽ	11,13	EPOXIDOVÝ NÁTER BETONU	(E) OMÍTKA*	
0.9	UMÝVÁRNA	3,12	KERAMICKÁ DLAŽBA	(D) KERAMICKÝ OBKLAD - PO STROP	
0.10	ÚKLIDOVÁ KOMORA	1,03	KERAMICKÁ DLAŽBA	(D) KERAMICKÝ OBKLAD - PO STROP	
0.11	PISOÁR	1,39	KERAMICKÁ DLAŽBA	(D) KERAMICKÝ OBKLAD - PO STROP	
0.12	WC	2,27	KERAMICKÁ DLAŽBA	(D) KERAMICKÝ OBKLAD - PO STROP	
0.13	ŠATNA	3,72	KERAMICKÁ DLAŽBA	(D) KERAMICKÝ OBKLAD - PO STROP	
0.14	SPRCHA	1,22	KERAMICKÁ DLAŽBA	(D) KERAMICKÝ OBKLAD - PO STROP	

- S LED svítidlo prachotěs -7500-258 4K- 58W, IP54
P LED svítidlo prachotěs - 2500-136-4k -36W, IP54
C Nástěnné svítidlo 1x26W IP 54 -CORSO 126
Ca Nástěnné svítidlo 2x18W IP 54 -CORSO 218
N Nouzové svítidlo 1x8W s vlastním zdrojem na 1hod KOKR IP 42
R vestavné LED svítidlo 8W d- 140mm



SOUSTAVA: TN-S-50Hz-230/400V
OCHRANA P.N.D.: AUTOMATICKÝM ODP.OD SÍTĚ
dle ČSN 33 2000 - 4-41-ed3
zvýšená : proud chráničem pospojováním
Elektroinstalace koupelen dle ČSN 33 2000-7-701-ed2
PROSTŘEDÍ : DLE ČSN 33 2000-5-51-ed3 - normální

atelier
MALEC

AUTOR PROJEKTU: Ing. arch. Martin Malec
ZODP. PROJEKTANT: Ing. František Mráz
VYPRACOVAL: Ing. František Mráz
KRESLIL: František Mráz
INVESTOR: PŮVODÍ VLTAVY státní podnik
Holečkova 8, 150 00 Praha 5 - Smíchov

atelier MALEC
578 01 České Budějovice, Česká republika
tel.: +420 387 331 547, fax: +420 387 415 000
e-mail: malec@atelier-malec.cz

PROFESE: VYHOTOVENÍ
EL

FORMÁT: 6A4
DATUM: 4/2023
ČÍS. ZAKÁZKY:
STUPEŇ PROJEKTU PRO
STAVEBNÍ POVOLENÍ
PROVEDENÍ STAVBY

OBSAH: D1.4 - ELEKTROINSTALACE
SVĚTELNÉ ROZVODY

MĚRITKO: 1 : 75
Č.V.: D1.4 - 02