



LEGENDA:

rozdavěč

Doplňující pospojování

stoupací , klesající vedení

Hlavní trasa silnoproudu

Slaboproudá trasa

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA :

3NPE~50Hz,400V/TN-C-S

OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM :

ODPOJENÍM VADNÉ ČÁSTI PODLE ČSN 33 2000-4-41 ed. 3

2.14	WC- předstí muži	2,64 m ²	~3,12-3,03 m	2,50 m	Ker. dlažba - 300x600 mm, lepená na vazbu, antracitové šedá	F05	Obklad GB 600x300mm do v.2,1m, omítka RAL 9010 od v.2,1m	Zavěšené desky z minerálních vláken 600x600mm	
2.15	WC- kabina muži	2,92 m ²	~3,03-2,92 m	2,50 m	Ker. dlažba - 300x600 mm, lepená na vazbu, antracitové šedá	F05	Obklad GB 600x300mm do v.2,1m, omítka RAL 9010 od v.2,1m	Zavěšené desky z minerálních vláken 600x600mm	
2.16	WC- předstí ženy	3,62 m ²	~3,12-3,03 m	2,50 m	Ker. dlažba - 300x600 mm, lepená na vazbu, antracitové šedá	F05	Obklad GB 600x300mm do v.2,1m, omítka RAL 9010 od v.2,1m	Zavěšené desky z minerálních vláken 600x600mm	
2.17	WC-komunikace	2,58 m ²	~3,03-2,92 m	2,50 m	Ker. dlažba - 300x600 mm, lepená na vazbu, antracitové šedá	F05	Obklad GB 600x300mm do v.2,1m, omítka RAL 9010 od v.2,1m	Zavěšené desky z minerálních vláken 600x600mm	
2.18	WC- kabina ženy	1,54 m ²	~2,98-2,92 m	2,50 m	Ker. dlažba - 300x600 mm, lepená na vazbu, antracitové šedá	F05	Obklad GB 600x300mm do v.2,1m, omítka RAL 9010 od v.2,1m	Zavěšené desky z minerálních vláken 600x600mm	
2.19	WC- kabina ženy	1,54 m ²	~3,03-2,98 m	2,50 m	Ker. dlažba - 300x600 mm, lepená na vazbu, antracitové šedá	F05	Obklad GB 600x300mm do v.2,1m, omítka RAL 9010 od v.2,1m	Zavěšené desky z minerálních vláken 600x600mm	
2.20	Neobsazeno	- m ²	- m	- m		-			
2.21	Úklidová místnost	2,26 m ²	~3,12-3,03 m	2,50 m	Ker. dlažba - 300x600 mm, lepená na vazbu, antracitové šedá	F05	Obklad GB 600x300mm do v.2,1m, omítka RAL 9010 od v.2,1m	Zavěšené desky z minerálních vláken 600x600mm	
2.22	Technická místnost	11,41 m ²	~3,12-2,93 m	- m	Antistatická podlaha	F08	Omítka RAL 9010	Žb strop (SPIROLL)- vytmelený a zbrusušený, barva RAL 9010	Antistatická sokl v. 50
2.23	Instalační plocha pro VZT	70,76 m ²	~3,45-3,20 m	- m	Betonový hlazený potěr + olej odolný náter	F09	Omítka RAL 9010	Žb strop (SPIROLL)- vytmelený a zbrusušený, barva RAL 9010	Sokl v. 50 mm šedý; o odolný náter, podlaha spádu

-	-	-
00	PRVNÍ VYDÁNÍ	-
Č. REVIZE	OBSAH REVIZE	DATUM

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	JMÉNO:	PODPIS:	PROJEKTANT / DODAVATEL:
VYPRACOVAL:	Ing. Ladislav Bujak		enerfis
KONTROLOVAL:	Ing. Ladislav Bujak		ENERFIS s.r.o. Drtinova 557/10, 150 00 Praha 5 +420 222 766 950 info@enerfis.cz
PROJEKTANT ČÁSTI PD:	AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO:	PARE:	
Ing. Ladislav Bujak Vendryně 705, 739 94 Vendryně +420 604 220 063 info@profesionalniprojekce.cz			LIDL Česká republika v.o.s. Národní 1399/11, 155 00 Praha 5 – Stodulky IČO: 26178541
PROJEKT:	INSTALACE FVE NA PRODEJNU LIDL	STUPEŇ PROJEKTU:	DSP
OBJEKT:	Prodejna LIDL Trnková 3071/121, 628 00 Brno	MĚŘITKO:	FORMÁT:
NÁZEV:	ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY		DATUM:
ČÁST:	PŮDORYS 2.NP – ROZVADĚČE, KABELOVÉ TRASY	ČÍSLO DOKUMENTU:	07/2022
			D.1.4_02