


Technické poznámky

Hlavní napájecí trasa obsahuje též uzemnění
Vedení se doporučuje zasekat do stěny
Polohy nástěnných svítidel jsou jen schématické a je možno je posunout podle místních podmínek, což platí i pro spínače
Kabelové trasy nejsou proto záměrně vykresleny
Poloha čerpadla bude upřesněna až na stavbě
Popis a průřezy vedení - viz výkresy rozvaděčů
Ostatní informace - viz technická zpráva

Index	Datum	Popis změny	Zprac.

Objednatel:	Správa železnic, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
	SPRÁVA ŽELEZNIC
	Oblastní ředitelství Plzeň Sušická 1168/23, 326 00 Plzeň

HIP	Ing. Miroslav Vejska		Sileti s.r.o.	Kopie číslo:
Odpovědný projektant	Ing. Karel Roubal		Sileti cz s.r.o. Seifertova 2919/12, 130 00 Praha	Stupeň PD DSP+DPS
Vypracoval	Ing. Karel Roubal		Číslo zakázky	22Zak00012
Datum	03 / 2023			Měřítko: 1:50
Místo stavby	Bešiny			
Investor	SŽ - Oblastní ředitelství Plzeň, Sušická 1168/23, 326 00 Plzeň			
STAVBA:				
BEŠINY ON - Oprava výpravní budovy Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení				
ČÁST DOKUM.:				
SO 01 Stavební úpravy v objektu VB ELEKTROINSTALACE NN + HROMOSVOD				
OBSAH VÝKRESU:				
PŮDORYSNÉ SCHÉMA SKLEPY				
				D.SO 01.6
				Č. VÝKRESU: 03