


OBSAH:

D.1.4.2. SILNOPROUDÉ INSTALACE

D.1.4.2-01 TECHNICKÁ ZPRÁVA	
D.1.4.2-02 SIL - Půdorys 1PP	2x A4
D.1.4.2-03 SIL - Půdorys 1NP	8x A4
D.1.4.2-04 SIL - Půdorys 2NP	8x A4
D.1.4.2-05 SIL - Půdorys střechy - FVE	4x A4

Přílohy:  
Návrh FVE  
Studie Umělého osvětlení (Pouze elektronicky)  
Studie denního osvětlení (Pouze elektronicky)

Autorizace projektu:	Ing. arch. Vladimír Petroš	Otisk razítka:	 <b>SPZ DESIGN, s.r.o.</b> Moravská 359/13 779 00 Olomouc - Holice IČ: 278 31 132 telefon: 585 150 411 e-mail: spz.design@seznam.cz web: www.spzdesign.cz	
Vedoucí/kontrola projektu:	Ing. Petr Zavadil			
Vypracoval:	Ing. Petr Zavadil			
Kreslil:	Karel Giebisch			
			Účel projektu:	DÚR+DSP
Kraj: Středočeský	Místo: parc. č. st. 29/1 a parc.č. 664/1, 646/5, k. ú. Lichovy, obec Dublovice	Datum:	3/2024	
Investor:	PROSAZ, z.ú.; Kodymova 2523/4; 158 00 Praha 5, IČ: 43005853		Číslo archivní(zakázky):	6/24
Název stavby:	<b>Přestavba objektu RS Lichovy na DZR</b>		Datum expedice/verze:	30.03.2024 / V1
Obsah výkresu:			Formát výkresu:	-
			Měřítko:	Paré číslo:
			Číslo výkresu:	D.1.4.2.