



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

119	rozvaděč	4.50	PVC	P1.2	malba	U1U5	malba	U5	3,7 m
150	technická místnost fotovoltaiky	6.50	PVC	P1.2	malba	U1U5	malba	U5	3,7 m

±0,000=243,60 m n. m. Bpv					
Tato projektová dokumentace byla realizována s přispěním Středočeského kraje.					
VEDENÍ PROJEKTU: Ing.arch. KAREL MUSIL		NAVRHL: Ing. JAN MIXA		VYPRACOVAL: ING.JAN MIXA	
				ING.MILAN ŠAFÁŘ	
INVESTOR: Město Beroun Husovo nám. 68 266 01 Beroun IČO: 00233129				DATUM: 09/2022	
				STUPEŇ: DPS	
ČÁST: FOTOVOLTAIKA				ČÁST DOKUMENTACE: D.1.4.6	
AKCE: Novostavba mateřské školy Beroun Máčovna k.ú. Beroun				OBJEKT: 01	
OBSAH: PŮDORYS TECHNOLOGICKÉ MÍSTNOSTI				FORMÁT: 2xA4	
				MĚŘÍTKO: 1:50	
				ČÍSLO VÝKRESU: 06	
<div><div>SELM s.r.o.</div><div>Projektování a montáž elektrických zařízení 17.listopadu 1565, 25263 Roztoky u Prahy Provozovna: Pod Vodárenskou věží 1A(teskobarák) 18200 Praha 8 Tel.: 286 890 572, E-mail : selm@selm.cz</div></div>					