

±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	SELM s.r.o. Projektování a montáž elektrických zařízení 17.listopadu 1565, 25263 Roztoky u Prahy Provozovna: Pod Vodářenskou věží 1A(teskobarák) 18200 Praha 8 Tel.: 286 890 572, E-mail : selm@selm.cz
			ING.MILAN ŠAFÁŘ	
INVESTOR: Město Beroun Husovo nám. 68 266 01 Beroun IČO: 00233129			DATUM: 09/2022	DPS NAHRAZUJE: **
			STUPEŇ:	
ČÁST: FOTOVOLTAIKA			ČÁST DOKUMENTACE: D.1.4.6	ČÍSLO PARÉ:
AKCE: Novostavba mateřské školy Beroun Máchovna k.ú. Beroun			OBJEKT: 01	

±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	SELM s.r.o. 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
			ING.MILAN ŠAFÁŘ	
INVESTOR: Město Beroun Husovo nám. 68 266 01 Beroun IČO: 00233129	DATUM: 09/2022		DPS NAHRAZUJE: **	
ČÁST: FOTOVOLTAIKA	ČÁST DOKUMENTACE: D.1.4.6		ČÍSLO PARÉ:	
AKCE: Novostavba mateřské školy Beroun Máchovna k.ú. Beroun	OBJEKT: 01			

±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	SELM s.r.o. 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
			ING.MILAN ŠAFÁŘ	
INVESTOR: Město Beroun Husovo nám. 68 266 01 Beroun IČO: 00233129	DATUM: 09/2022		STUPEŇ: DPS NAHRAZUJE: **	
ČÁST: FOTOVOLTAIKA	ČÁST DOKUMENTACE: D.1.4.6		ČÍSLO PARÉ:	
AKCE: Novostavba mateřské školy Beroun Máchovna k.ú. Beroun	OBJEKT: 01			

±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		SELM s.r.o. 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
			ING.MILAN ŠAFÁŘ		
INVESTOR: Město Beroun Husovo nám. 68 266 01 Beroun IČO: 00233129			DATUM: 09/2022		
			STUPEŇ: DPS		NAHRAZUJE: **
ČÁST: FOTOVOLTAIKA			ČÁST DOKUMENTACE: D.1.4.6		ČÍSLO PARÉ:
AKCE: Novostavba mateřské školy Beroun Máchovna k.ú. Beroun			OBJEKT: 01		

±0,000=243,60 m n. m. Bpv

Tato projektová dokumentace byla realizována s přispěním Středočeského kraje.

VEDENÍ PROJETKU: Ing.arch. KAREL MUSIL		NAVRHL: Ing. JAN MIXA	VYPRACOVAL: ING.JAN MIXA		<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>		
				ING.MILAN ŠAFÁŘ			
INVESTOR: Město Beroun Husovo nám. 68 266 01 Beroun IČO: 00233129		DATUM: 09/2022					
		STUPEŇ: DPS		NAHRAZUJE: **			
ČÁST: FOTOVOLTAIKA		ČÁST DOKUMENTACE: D.1.4.6		ČÍSLO PARÉ:			
AKCE: Novostavba mateřské školy Beroun Máchovna k.ú. Beroun		OBJEKT: 01		FORMÁT: 4xA4			
OBSAH: TECHNICKÁ ZPRÁVA		MĚŘÍTKO:		ČÍSLO VÝKRESU: 01			

±0,000=243,60 m n. m. Bpv

Tato projektová dokumentace byla realizována s přispěním Středočeského kraje.

VEDENÍ PROJETKU: Ing.arch. KAREL MUSIL		NAVRHL: Ing. JAN MIXA		VYPRACOVAL: ING.JAN MIXA		<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>	
				ING.MILAN ŠAFÁŘ			
INVESTOR: Město Beroun Husovo nám. 68 266 01 Beroun IČO: 00233129		DATUM: 09/2022					
		STUPEŇ: DPS		NAHRAZUJE: **			
ČÁST: FOTOVOLTAIKA		ČÁST DOKUMENTACE: D.1.4.6		ČÍSLO PARÉ:			
AKCE: Novostavba mateřské školy Beroun Máchovna k.ú. Beroun		OBJEKT: 01		FORMÁT: 2xA4			
OBSAH: VÝKAZ VÝMĚR		MĚŘÍTKO:		ČÍSLO VÝKRESU:		02	