

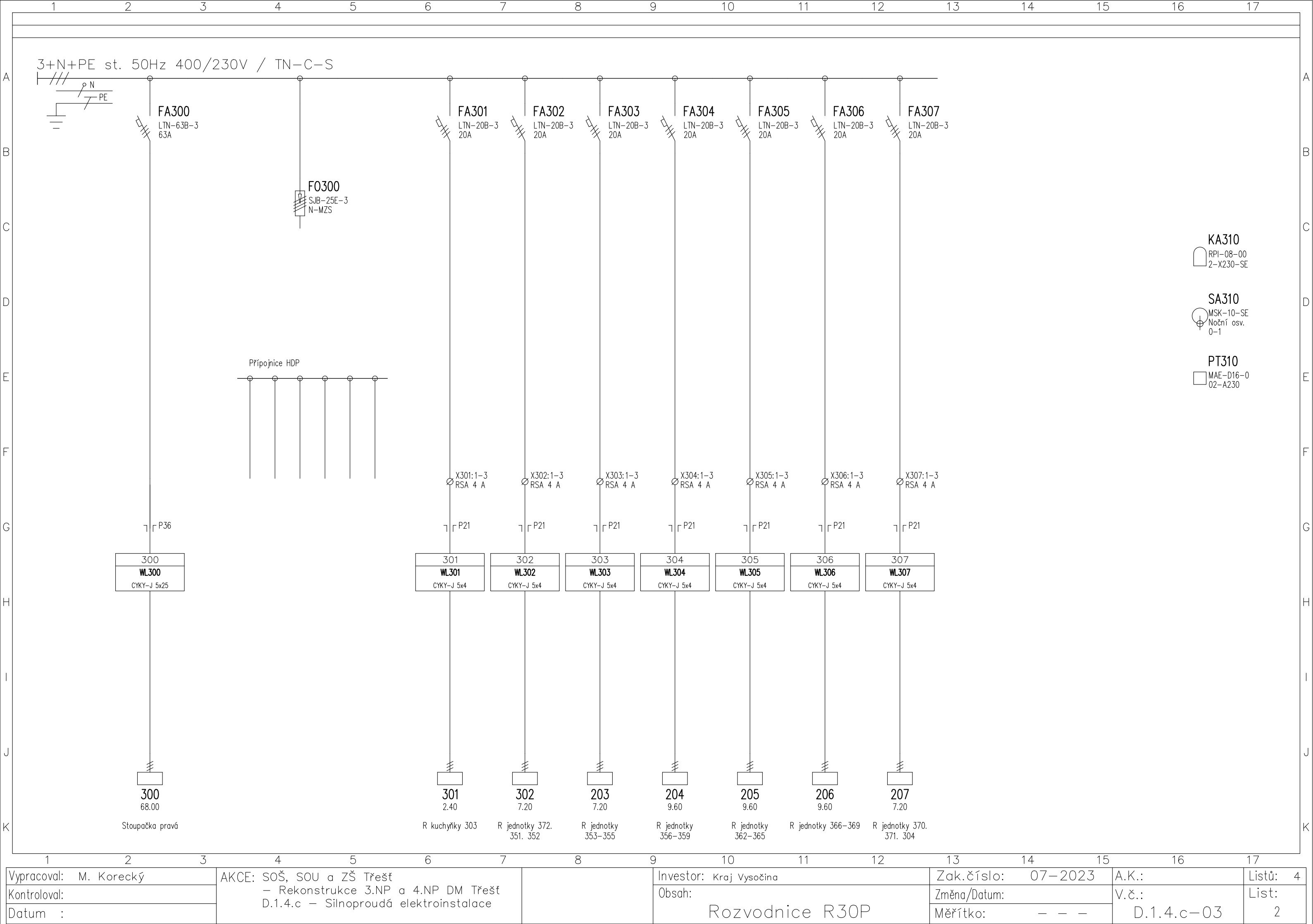
Veškeré uvedené typy přístrojů jsou pouze orientační a slouží výhradně jako náhražka podrobného popisu funkce daného přístroje či zařízení.
Před vlastní realizací díla je nutné vypracovat dílenskou dokumentaci a to včetně liniového schéma zapojení, která bude reagovat na aktuální požadavky investora a jednotlivých dodavatelů.

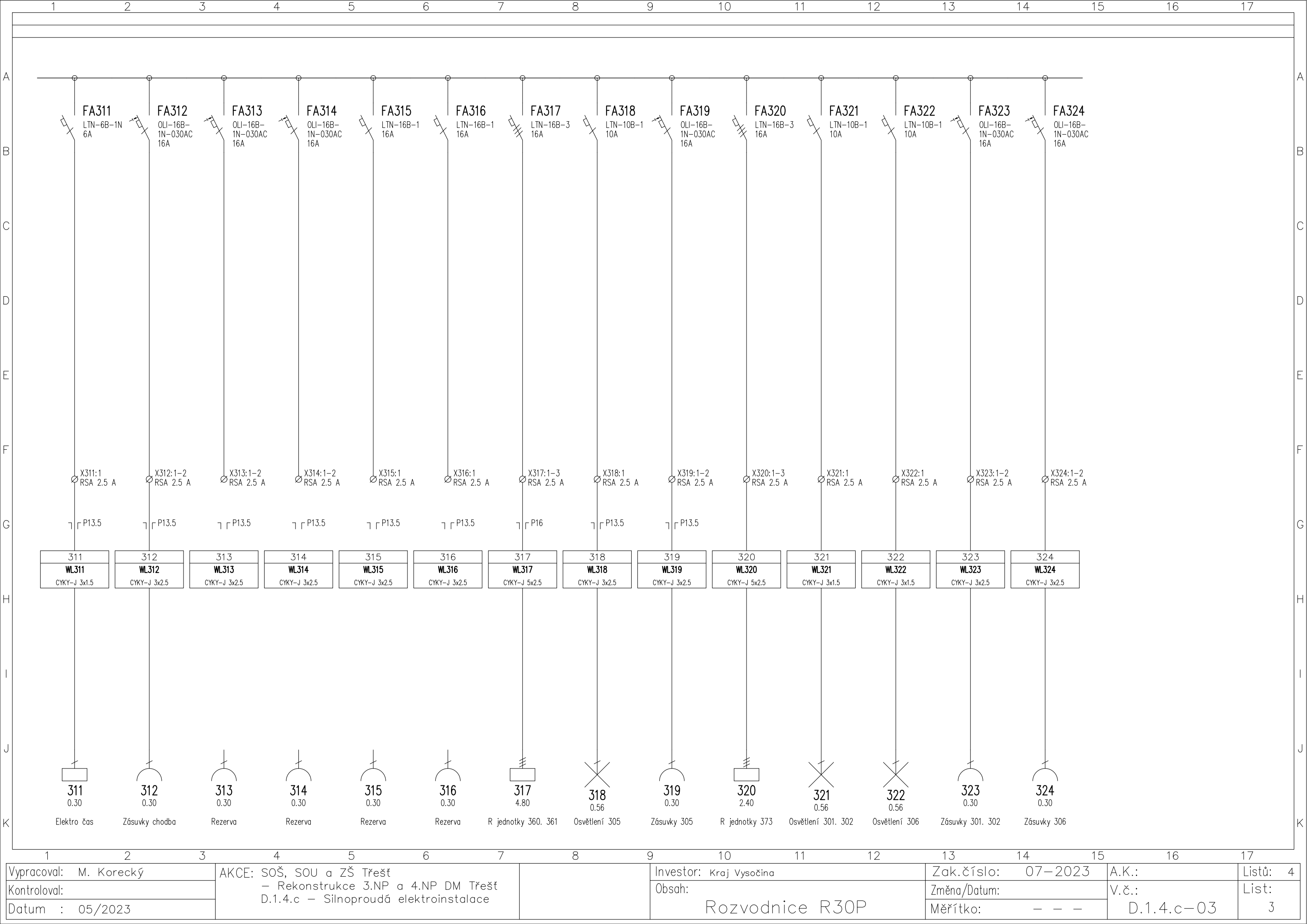
TYP PROVEDENÍ: OCEP
KRYTÍ: IP40 / IP00
ROZMĚRY: 600 x 400 x 2000 mm
DĚLENÍ: –
NÁTĚR: TYPOVÝ
OBSLUHA: PRAC. POUČENÝMI
PŘÍVOD (Y): SHORA
VÝVODY: NAHORU

+0,000 = 1.NP STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

Zpracovatel PD:		<div></div>		Ing. Miroslav Korecký - ATELIER MK		Investor/stavebník:	
		Třeštice 67, 588 56 Telč		IČ: 706 72 156		AO ČKAIT: 0101986	
		M +420 605 518 563		E korecky@atelier-mk.cz		W www.atelier-mk.cz	
Zodpovědný projektant:		Ing. Miroslav Korecký ČKAIT č. 0101986		Vypracoval:		Ing. Miroslav Korecký	
Akce:		SOŠ, SOU a ZŠ Třešť – Rekonstrukce 3.NP a 4.NP DM Třešť'				Stupeň: DPS	
Místo stavby:		SOŠ, SOU a ZŠ Třešť, K Valše 1251/38 Třešť, budova Domova mládeže, p.č. 1536/6				Číslo zakázky: 07-2023	
Část PD:		D.1.4.c – SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA				Datum: 05/2023	
Výkres:		ROZVODNICE R30P / R40P				Formát: 4x A4	
						Měřítko: - - -	
						Číslo paré:	
						Číslo: D.1.4.c-03	

Vypracoval: M. Korecký	AKCE: SOŠ, SOU a ZŠ Třešť – Rekonstrukce 3.NP a 4.NP DM Třešť D.1.4.c – Silnoproudá elektroinstalace		Investor: Kraj Vysočina	Zak.číslo: 07–2023	A.K.:	Listů: 4
Kontroloval:			Obsah: Rozvodnice R30P	Změna/Datum:	V.č.: D.1.4.c–03	List: 1
Datum : 05/2023				Měřítko: – – –		





Vypracoval: M. Korecký	AKCE: SOŠ, SOU a ZŠ Třešť – Rekonstrukce 3.NP a 4.NP DM Třešť D.1.4.c – Silnoproudá elektroinstalace		Investor: Kraj Vysočina	Zak.číslo: 07–2023	A.K.:	Listů: 4
Kontroloval:			Obsah: Rozvodnice R30P	Změna/Datum:	V.č.:	List:
Datum : 05/2023				Měřítko: – – –	D.1.4.c–03	3

