

Část/Part	D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení
Podčást/Subsection	D2. Dokumentace technických a technologických zařízení
SO/PS_CO/PU	PS101 - Elektro část
Profesní díl/Professions	
Prof. část/ Prof. Part	

Seznam příloh – část 1

Název přílohy	Archivní číslo	Revize			
		0	1	2	3
Seznam dokumentace	21095-DPS-D-D2-PS101-001	x			
Technická zpráva – včetně Příloh 1 a 2	21095-DPS-D-D2-PS101-101	x			
Specifikace	21095-DPS-D-D2-PS101-201	x			
Seznam kabelů	21095-DPS-D-D2-PS101-301	x			
Seznam pohonů	21095-DPS-D-D2-PS101-302	x			
Seznam topných kabelů	21095-DPS-D-D2-PS101-303	x			
SO202 – Rozváděč +RM202.1	21095-DPS-D-D2-PS101-311	x			
SO202 – Kabelové schema	21095-DPS-D-D2-PS101-312	x			
SO202 – Doplnění stávajícího rozváděče RM202 pole 2	21095-DPS-D-D2-PS101-313	x			
SO202 – Ovládací skříňky	21095-DPS-D-D2-PS101-314	x			
SO500 – Rozváděč RM500	21095-DPS-D-D2-PS101-321	x			
SO500 – Kabelové schema	21095-DPS-D-D2-PS101-322	x			
SO500 – Doplnění stávajícího rozváděče R230 pole 7	21095-DPS-D-D2-PS101-323	x			
SO500 – Ovládací skříňky	21095-DPS-D-D2-PS101-324	x			
SO191 – Doplnění stávajícího rozváděče RM v SO117	21095-DPS-D-D2-PS101-331	x			
SO191 – Kabelové schéma	21095-DPS-D-D2-PS101-332	x			
SO202 – Dispozice kabelových tras	21095-DPS-D-D2-PS101-341	x			
SO500 – Dispozice kabelových tras – Rozvodna R230	21095-DPS-D-D2-PS101-342	x			
SO500 – Armaturní uzel – Situace kabelových tras	21095-DPS-D-D2-PS101-343	x			
SO191 – Situace kabelové trasy z rozvodny SO117	21095-DPS-D-D2-PS101-344	x			
SO191 – Dispozice – otopy	21095-DPS-D-D2-PS101-345	x			
SO191 – Otopy – řez	21095-DPS-D-D2-PS101-346	x			
SO202 – Uzemnění	21095-DPS-D-D2-PS101-351	x			
SO191 – Uzemnění – výdejní lávky - dispozice	21095-DPS-D-D2-PS101-352	x			
SO191 – Uzemnění – výdejní lávky – detaily - řezy	21095-DPS-D-D2-PS101-353	x			
SO191 – Uzemnění – potrubní most aditiv	21095-DPS-D-D2-PS101-354	x			

0	02/2022	Dokumentace pro provádění stavby	Ing. Fasulis Georgis
Revize/Rev.	Datum/Date	Předmět revize/Revision Subject	Vypracoval/Designed by

