

Seznam dokumentace D1.2

č.	Název
D1.2.0.0.2	Seznam dokumentace „D“

SO01 – Trolejové vedení a udržovací stopy

č.	Název	Výkres
D1.2.1.1.1	Technická zpráva	
D1.2.1.1.2	Dispozice trolejového vedení a udržovací stopy	
D1.2.1.1.3	Natrolejovací stříška	
D1.2.1.1.4	Vyvěšení natrolejovací stříšky	
D1.2.1.1.5	Odpojovač s ručním pohonem	
D1.2.1.1.6	Statický výpočet	
D1.2.1.1.7	Základ stožáru	
D1.2.1.1.8	Technická zpráva – základy stožárů	

SO02 – Trakční kabely

č.	Název	Výkres
D1.2.1.2.1	Technická zpráva	
D1.2.1.2.2	Dispozice trakčních kabelů	
D1.2.1.2.3	Napájecí plán	
D1.2.1.2.4	Řez A-A‘	
D1.2.1.2.5	Řez B-B‘	
D1.2.1.2.6	Řez C-C‘	
D1.2.1.2.7	Řez D-D‘	

SO03 – Kiosková trakční měnírna

č.	Název	Výkres
D1.2.1.3.1	Technická zpráva	
D1.2.1.3.2	Statický výpočet	
D1.2.1.3.3	Výkopy, základy, půdorysy	
D1.2.1.3.4	Pohledy	
D1.2.1.3.5	Základy – výkresy výstuže	

SO04 – Přípojka VN

č.	Název	Výkres
D1.2.1.4.1	Technická zpráva	
D1.2.1.4.2	Dispozice vedení přípojky VN	
D1.2.1.4.3	Dispozice přípojky VN – OP	
D1.2.1.4.4	Křížení „A“	
D1.2.1.4.5	Křížení „B“	

D1.2.1.4.6	Křížení „C“
D1.2.1.4.7	Křížení „D“
D1.2.1.4.8	Křížení „E“
D1.2.1.4.9	Křížení „F“
D1.2.1.4.10	Křížení „G“
D1.2.1.4.11	Křížení „H“
D1.2.1.4.12	Křížení „CH“
D1.2.1.4.13	Křížení „I“
D1.2.1.4.14	Křížení „J“
D1.2.1.4.15	Křížení „K“
D1.2.1.4.16	Křížení „L“
D1.2.1.4.17	Křížení „M“
D1.2.1.4.18	Křížení „N“

SO05 – Přípojka pro soc. zázemí řidičů a cizího zdroje pro kioskovou měnírnu

č.	Název	Výkres
D1.2.1.5.1	Technická zpráva	
D1.2.1.5.2	Dispozice přípojky NN, vodovodu a kanalizace	
D1.2.1.5.3	Kladečské schéma	
D1.2.1.5.4	Vodoměrná šachtice	
D1.2.1.5.5	Dešťová kanalizace – řez	
D1.2.1.5.6	Kanalizace – podélný řez	
D1.2.1.5.7	Vodovod – řez	
D1.2.1.5.8	Vodovod – podélný řez	
D1.2.1.5.9	Přípojka NN – řez	
D1.2.1.5.10	Splásková kanalizace – řez	

SO06 – Stavební příprava pro osazení modulárního soc. zázemí řidičů

č.	Název	Výkres
D1.2.1.6.1	Technická zpráva	
D1.2.1.6.2	Statický výpočet	
D1.2.1.6.3	Výkopy, základy	
D1.2.1.6.4	Půdorys, střechy, řezy, pohledy	
D1.2.1.6.5	Základy – výkres výstuže	
D1.2.1.6.6	Doplňkové vybavení	
D1.2.1.6.7	Elektrotechnika	
D1.2.1.6.8	Kanalizace	
D1.2.1.6.9	Půdorys INP	
D1.2.1.6.10	Řezy	
D1.2.1.6.11	Střecha	
D1.2.1.6.12	Titulní list	
D1.2.1.6.13	Vizualizace	
D1.2.1.6.14	Vodovod	
D1.2.1.6.15	Vytápění a chlazení	
D1.2.1.6.16	Vzduchotechnika	

SO07 – Přípojka IT pro zázemí řidičů a pro měnárnu

č.	Název	Výkres
D1.2.1.7.1	Technická zpráva	
D1.2.1.7.2	Dispozice přípojky IT	

PS01.1 – Střídavá část – rozvodna 22 kV

č.	Název	Výkres
D1.2.2.1.1	Jednopolové schéma 22 kV	B1.1
D1.2.2.1.2	Specifikace hlavních komponent	

PS01.2 – Trakční technologie

č.	Název	Výkres
D1.2.2.2.1	Jednopolové schéma 0,6 kV	C1.1
D1.2.2.2.2	Pohled na rozváděč +RU.N	C2.1
D1.2.2.2.3	Pohled na rozváděč +RU.P1,2	C2.2
D1.2.2.2.4	Pohled na rozváděč +GU	C2.3
D1.2.2.2.5	Specifikace hlavních komponent	

PS01.3 – Vlastní spotřeba

č.	Název	Výkres
D1.2.2.3.1	Obvodové schéma +R04/1	E3.1
D1.2.2.3.2	Obvodové schéma +R04/2	E3.2
D1.2.2.3.3	Obvodové schéma +R04/3	E3.3
D1.2.2.3.4	Obvodové schéma +R04/3 – ovládací část	E3.4
D1.2.2.3.5	Obvodové schéma +R04/4	E3.5
D1.2.2.3.6	Pohled na rozváděč +R04/1	E2.1
D1.2.2.3.7	Pohled na rozváděč +R04/2	E2.2
D1.2.2.3.8	Pohled na rozváděč +R04/3	E2.3
D1.2.2.3.9	Pohled na rozváděč +R04/4	E2.4
D1.2.2.3.10	Vyhřívání střešní vpusti	E1.1
D1.2.2.3.11	Specifikace hlavních komponent	

PS01.4 – Zařízení pro detekci požáru

č.	Název	Výkres
D1.2.2.4.1	Dispozice ZDP technologie	D1.1
D1.2.2.4.2	Obvodové schéma ZDP	D3.1
D1.2.2.4.3	Specifikace hlavních komponent	

PS01.5 – Uzemnění a hromosvod

č.	Název	Výkres
D1.2.2.5.1	LPS	G1.1
D1.2.2.5.2	Vnitřní uzemnění	G1.2
D1.2.2.5.3	Vnější uzemnění včetně oddálené země	G1.3
D1.2.2.5.4	Specifikace hlavních komponent	

PS01.6 – Stavební elektroinstalace

č.	Název	Výkres
D1.2.2.6.1	Zásuvkové obvody	F1.1
D1.2.2.6.2	Světelné obvody	F1.2
D1.2.2.6.3	Havarijní tlačítka a koncové spínače	F1.3
D1.2.2.6.4	Specifikace hlavních komponent	

PS01.7 – Dálkové ovládání, vizualizace

č.	Název	Výkres
D1.2.2.7.1	Komunikační schéma měřírny	C1.2
D1.2.2.7.2	Pohled na rozváděč +DMX	C2.4
D1.2.2.7.3	Specifikace hlavních komponent	

PS01.8 – Kamerový systém

č.	Název	Výkres
D1.2.2.8.1	Dispozice kamerového systému	F1.4
D1.2.2.8.2	Specifikace hlavních komponent	

PS01.9 – Společná část

č.	Název	Výkres
D1.2.2.9.1	Technická zpráva PS01.1 – PS01.9	
D1.2.2.9.2	Řízení rizika	
D1.2.2.9.3	Dispozice technologie a její hmotnosti	A1.1
D1.2.2.9.4	Rámy technologie	A1.2
D1.2.2.9.5	Otvory pro technologii	A1.3
D1.2.2.9.6	Kabelové trasy pro silnoproud	A1.4
D1.2.2.9.7	Kabelové trasy pro slaboproud	A1.5