

 SPIE Elektrovod, a.s. Odštěpný závod Brno Traťová 1, 619 00 Brno		SEZNAM PŘÍLOH		DPS
Stavba: TR Humpolec - modernizace		Vypracoval:		Ing. Michálek
PS-SO: D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení D.1 - Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu SO 31 – Rozvodna 110 kV		Číslo zakázky:		221 22 058
		Číslo stavby:		001020002865
Příloha	Název	Poznámka		
D.1.31 a) - 00	Seznam příloh			
D.1.31 a) – 01	Technická zpráva			
D.1.31 b) – 02	Situační výkres základových patek – navržený stav			
D.1.31 b) – 03	Situační výkres kabelovodů – navržený stav			
D.1.31 b) – 04	Technická zpráva statiky kabelovodů, statický výpočet			
D.1.31 b) – 05	Výpis zámečnických výrobků			
D.1.31 b) – 06	Výpis plastových výrobků			
D.1.31 b) – 07	Kabelová komora Š18			
D.1.31 b) – 08	Kabelová komora Š18 - výztuž			
D.1.31 b) – 09	Kabelová komora VN01			
D.1.31 b) – 10	Kabelová komora VN01 - výztuž			
D.1.31 b) – 11	Kabelová komora NN01			
D.1.31 b) – 12	Kabelová komora NN01 - výztuž			
D.1.31 b) – 13	Kabelová komora NN02			
D.1.31 b) – 14	Kabelová komora NN02 - výztuž			
D.1.31 b) – 15	Kabelová komora NN03			
D.1.31 b) – 16	Kabelová komora NN03 - výztuž			
D.1.31 b) – 17	Kabelová komora NN04			
D.1.31 b) – 18	Kabelová komora NN04 - výztuž			
D.1.31 b) – 19	Kabelová komora NN05			
D.1.31 b) – 20	Kabelová komora NN05 - výztuž			
D.1.31 b) – 21	Kabelová komora NN06			
D.1.31 b) – 22	Kabelová komora NN06 - výztuž			
D.1.31 b) – 23	Kabelová komora NN07			
D.1.31 b) – 24	Kabelová komora NN07 - výztuž			
D.1.31 b) – 25	Kabelová komora NN08			
D.1.31 b) – 26	Kabelová komora NN08 - výztuž			
D.1.31 b) – 27	Kabelová komora NN09			
D.1.31 b) – 28	Kabelová komora NN09 - výztuž			
D.1.31 b) – 29a	Kabelovody – tvar a výztuž			
D.1.31 b) – 29b	Kabelovody – výztuž – klad a prořez sítí			
D.1.31 b) – 30	Řez kabelovodu u opěrné zdi			
D.1.31 b) – 31	Stání T101, T102, TL1, TL2 – Půdorys			
D.1.31 b) – 32	Stání T101, T102, TL1, TL2 - Řez			
D.1.31 b) – 33	Výkres nových patek POK - PI2			
D.1.31 b) – 34	Výkres nových patek POK - PI3			
D.1.31 b) – 35	Výkres tvaru a výztuže patek POK (PI)			
D.1.31 b) – 36	Výkres tvaru a výztuže patek POK (Qm)			
D.1.31 b) – 37	Výkres tvaru a výztuže patek POK (T)			
D.1.31 b) – 38	Výkres tvaru a výztuže patek POK (Q)			
D.1.31 b) – 39	Výkres tvaru a výztuže patek POK (Qe)			
D.1.31 b) – 40	Výkres tvaru a výztuže patek POK (J)			

D.1.31 b) – 41	Uložení chrániček v terénu	
D.1.31 b) – 42	Situační výkres K.Ú.T. R110kV	
D.1.31 b) – 43	Výkopy	
D.1.31 b) – 44	Situační výkres bouraných konstrukcí	