

SOUPIŠ KABELŮ

Levá strana (návodní)

kabel	typ kabelu - stávající	typ kabelu - nové	odkud	kam	poznámka	přeložka
-VDS 1L	TPEPKPFLE 35x4x0,8	TPEPKPFLE 35x4x0,8	Rozvaděč ČEZ Sídliště - vtoková věž 5	Pokračuje do cesty v průjezdu přehrady levý břeh - u vchodu do skladu ČEZ	ČEZ - sdělovací telefon - dohledáno VDS	*
-VDS 2L	TCEPKPFLE 5x4x0,6	TCEPKPFLE 5x4x0,6	Hlavní budova - krabice MIS1A - sklep posilovna	Pokračuje do cesty v průjezdu přehrady levý břeh - u vchodu do skladu ČEZ	O2 nebo místní linka (odpojeno v krabici MIS1A) - dohledáno VDS	*
-VDS 3L	TCEPKPFLE 10x4x0,8	TCEPKPFLE 10x4x0,8	Rozvaděč ČEZ Sídliště - vtoková věž 5	Pokračuje do cesty v průjezdu přehrady levý břeh - u vchodu do skladu ČEZ	ČEZ - sdělovací telefon - dohledáno VDS	*
-VDS 4L	CYKY 3x50+25	CYKY 3x50+25	Rozvaděč R5 - vtoková věž 1	Rozvaděč R6 - u skladu ČEZ	Přívod pro rozvaděč R6	I
-VDS 5L	CYKY 5x2,5	CYKY 5x2,5	OBO krabice (MX2) ve skladu ČEZ - na kabelové roštu nad okny v cca 5m	Skříň na vtokové věži 1 (MX4) - zvenku nad vraty vtokové věže 1	Z MX2 do R6 - osvětlení	O
-VDS 6L	CYKY 3x2,5	CYKY 3x2,5	Krabice ACIDUR (MX5) - vtoková věž 1, při vstupu vpravo v cca. 2,5m uchyceno na zdi	Obo krabice (MX1) - sklad ČEZ - na kabelové roštu nad okny v cca 5m	Z MX1 do Stop tlačítka - jeřáb u R6	I
-VDS 7L	CYKY 5x2,5	CYKY 5x2,5	OBO krabice (MX2) ve skladu ČEZ - na kabelové roštu nad okny v cca 5m	Skříň na vtokové věži 1 (MX4) - zvenku nad vraty vtokové věže 1	Osvětlení reflektor, světla ochoz - jištění R10 (združené napájení)	O
-VDS 8L	TCEPKPFLE 3x4x0,6	TCEPKPFLE 3x4x0,6	Plastová skříň (MX3) - vtoková věž 1 (vlastnictví ČEZ) - při vstupu nad vraty v cca 3m - na zdi	Plastová skříň KB8 - vtoková věž 2 - při vstupu vlevo nad vraty v cca 3,5m na zdi	ČEZ - dohledáno VDS	*
-VDS 9L	TCEPKPFLE 3x4x0,6	TCEPKPFLE 3x4x0,6	Červený telefon ČEZ - vtoková věž 1	Červený telefon ČEZ - vtoková věž 2	ČEZ - dohledáno VDS	*
-VDS 10L	TCEPKPFLE 3x4x0,6	TCEPKPFLE 3x4x0,6	OBO krabice KVS line T4-T5, nap. KVS, el. zam.- vtoková věž 1 - při vstupu nad vraty	OBO krabice KVS line T4-T5, nap. KVS, el. zam.- vtoková věž 5 - při vstupu nad vraty	ČEZ - dohledáno VDS	*
-VDS 11L	CYKY-J 5x2,5	CYKY-J 5x2,5	OBO krabice (MX7) - vtoková věž 2 - při vstupu vlevo nad vraty v cca 3m - v kabelové trase	Skříň na vtokové věži 1 (MX4) - zvenku nad vraty vtokové věže 1	Osvětlení reflektor, světla ochoz - jištění R10 (združené napájení)	O
-VDS 12L	CYKY-J 3x2,5	CYKY-J 3x2,5	Krabice ACIDUR (MX5) - vtoková věž 1 - při vstupu vpravo v cca 2,5m uchyceno na zdi	Krabice ACIDUR (MX8) - vtoková věž 2 - při vstupu vpravo v cca 2,5m	Stop tlačítko jeřáb před vstupem do vtokové věže 1,2	I
-VDS 13L	CYKY 5x2,5	CYKY 5x2,5	OBO krabice (MX6) - vtoková věž 1 - při vstupu vpravo v cca 2,5m uchyceno na zdi	Ukončen v krabici ACIDUR (MX13) - vtoková věž 5 - při vstupu nad vraty v cca 5m - nad kabelovým žebříkem	Napájeno z rozvodny R10 pole 8 - tlač. ochoz C56, osvětlení ochoz - vtokové věže	O
-VDS 14L	CYKY 3x50+35	CYKY 3x50+35	Prostup pod vchodem do rychlozávěru - vtoková věž 1	Rozvodna R10 - pole 6	Jeřáb portál - vtoková věž 1	I
-VDS 15L	CYKY 3x95+50	CYKY 3x95+50	Rozvaděč R4 - vtoková věž 2	Rozvaděč R5 - vtoková věž 1	Přívod pro rozvaděč R5	I
-VDS 16L	CYKY 5x2,5	CYKY 5x2,5	Skříň na vtoková věž 1 (MX4) - zvenku nad vraty vtokové věže 1	Krabice ACIDUR (MX15) - vtoková věž 5 - při vstupu nad vraty v cca 2,5m v kabelové trase (plechový žlab)	Osvětlení reflektor, světla ochoz - jištění R10 (združené napájení)	O
-VDS 17L	CYKY 4x25	CYKY 4x25	Rozvaděč výtah - vtoková věž 1	Rozvodna R10 - pole 6	Výtah levá strojovna - vtoková věž 1	**
-VDS 18L	SYKFY 15x2x0,5		Ukončeno ve smotku v poklopu 4L	Ukončeno ve smotku v poklopu 3L	Pouze propoj	***
-VDS 19L	Koaxiál UM 96ITEC75	Koaxiál UM 96ITEC75	Ukončeno ve smotku u prostupu do rychlouzávěru - vtoková věž 1	Ukončeno ve smotku v poklopu 4L	Rezerva (bývalá kamera ČEZ)	*
-VDS 20L	CYKY 3x2,5	CYKY 3x2,5	Ukončeno ve smotku u prostupu do rychlouzávěru - vtoková věž 1	Ukončeno v OBO krabici (MX17) - vtoková věž 5 - při vstupu vlevo v cca 3m ve vrchním kabelovém žlabu	Z MX17 do OBO krabice "napájení kamer" - rezerva (bývalá kamera ČEZ)	*
-VDS 22L	Koaxiál	Koaxiál	Ukončeno v poklopu 5L (ustřižený kabel)	Ukončeno v OBO krabici (MX18) - vtoková věž 5 - při vstupu vlevo v cca 3m ve vrchním kabelovém žlabu	Z MX18 pokračují kabely do výtahové šachty	*
-VDS 24L	CYKY-J 3x2,5	CYKY-J 3x2,5	Krabice ACIDUR (MX8) - vtoková věž 2 - při vstupu vpravo v cca 2,5m	OBO krabice (MX10) - vtoková věž 3 - při vstupu vlevo v cca 3m nad vraty v kabelové lávce	Stop tlačítko jeřáb před vstupem do vtokové věže 2,3	I
-VDS 25L	CYKY 5x2,5	CYKY 5x2,5	OBO krabice (MX7) - vtoková věž 2 - při vstupu vlevo nad vraty v cca 3m - v kabelové trase	OBO krabice (MX9) - vtoková věž 3 - při vstupu vlevo v cca 3m nad vraty v kabelové lávce	Osvětlení reflektor, světla ochoz - jištění R10 (združené napájení)	O
-VDS 26L	CYKY 3x95+50	CYKY 3x95+50	Rozvaděč R3 - vtoková věž 3	Rozvaděč R4 - vtoková věž 2	Přívod pro rozvaděč R4	I

-VDS 27L	CYKY 5x2,5	CYKY 5x2,5	OBO krabice (MX9) - vtoková věž 3 - při vstupu vlevo v cca 3m nad vraty v kabelové lávce	OBO krabice (MX11) - vtoková věž 4 - při vstupu nad vraty v cca 3m v kabelové lávce	Osvětlení reflektor, světla ochoz - jištění R10 (združené napájení)	O
-VDS 28L	CYKY-J 3x2,5	CYKY-J 3x2,5	OBO krabice (MX10) - vtoková věž 3 - při vstupu vlevo v cca 3m nad vraty v kabelové lávce	OBO krabice (MX12) - vtoková věž 4 - při vstupu nad vraty v cca 3,5m v kabelové lávce	Stop tlačítko jeřáb před vstupem do vtokové věže 3,4	I
-VDS 30L	CYKY 3x95+50	CYKY 3x95+50	Rozvaděč R2 - vtoková věž 4	Rozvaděč R3 - vtoková věž 3	Přívod pro rozvaděč R3	I
-VDS 31L	TCEPKPFLE 3x4x0,6	TCEPKPFLE 3x4x0,6	Plastová skříň KB7 - vtoková věž 3 - při vstupu vlevo nad vraty v cca 3,5m na zdi	Plastová skříň KB6 - vtoková věž 4 - při vstupu vlevo nad vraty v cca 3,5m na zdi	ČEZ - dohledáno VDS	*
-VDS 32L	TCEPKPFLE 3x4x0,6	TCEPKPFLE 3x4x0,6	Červený telefon ČEZ - vtoková věž 3	Červený telefon ČEZ - vtoková věž 4	ČEZ - dohledáno VDS	*
-VDS 33L	TCEPKPFLE 3x4x0,6	TCEPKPFLE 3x4x0,6	Ukončeno ve žlabu - vtoková věž 3	Ukončeno ve smotku ve žlabu - vtoková věž 5 - nad vstupem v kabelové lávce v cca 3m	Pouze propoj	*
-VDS 34L	CYKY 5x2,5	CYKY 5x2,5	Ukončeno v krabici OBO (MX11) - vtoková věž 44 - při vstupu nad vraty v cca 3m v kabelové lávce	Ukončeno v poklopu 7 L v krabici ACIDUR (MX20)	Osvětlení reflektor, světla ochoz - jištění R10 (združené napájení)	O
-VDS 34L A	CYKY 5x2,5	CYKY 5x2,5	Ukončeno v poklopu 7L v krabici ACIDUR (MX20)	Ukončeno v krabici ACIDUR (MX19) - vtoková věž 5 - při vstupu nad vraty v cca 3m na kabelovém žebříku	Osvětlení reflektor, světla ochoz - jištění R10 (združené napájení)	O
-VDS 34L B	CYKY 5x2,5	CYKY 5x2,5	Ukončeno v poklopu 7L v krabici ACIDUR (MX20)	Ukončeno v krabici ACIDUR (MX16) - vtoková věž 5 - při vstupu nad vraty v cca 2m v kabelové trase (plech. žlab)	Osvětlení reflektor, světla ochoz - jištění R10 (združené napájení)	O
-VDS 36L	CYKY 3x95+50	CYKY 3x95+50	Rozvaděč R1 - vtoková věž 5	Rozvaděč R2 - vtoková věž 4	Přívod pro rozvaděč R2	I
-VDS 37L	TCEPKPFLE 3x4x0,6	TCEPKPFLE 3x4x0,6	Ústředna MIS1 - vtoková věž 5	Plastová skříň KB6 - vtoková věž 4 - při vstupu vlevo nad vraty v cca 3,5m na zdi	Síť ČEZ - bezdrátový telefon - dohledáno VDS	*
-VDS 38L	TCEPKPFLE 3x4x0,6	TCEPKPFLE 3x4x0,6	Ukončeno ve smotku ve žlabu - vtoková věž 4 - vlevo nad soukolím SEGMENTU 3 v kabelové lávce	Ukončeno ve smotku ve žlabu - vtoková věž 5 - při vstupu nad vraty v cca 3m v kabelové lávce	Pouze propoj	*
-VDS 39L	TCEPKPFLE 3x4x0,6	TCEPKPFLE 3x4x0,6	Červený telefon ČEZ - vtoková věž 4	Červený telefon ČEZ - vtoková věž 5	ČEZ - dohledáno VDS	*
-VDS 40L	CYKY 3x2,5	CYKY 3x2,5	Ukončeno v krabici ACIDUR (MX14) - vtoková věž 5 - při vstupu nad vraty v cca 5m nad kabelovým žebříkem	Ukončeno v OBO krabici (MX12) vtoková věž 4 - při vstupu nad vraty v cca 3,5m v kabelové lávce	Stop tlačítko jeřáb před vstupem do vtokové věže 4,5	I
-VDS 41L	CYKY 4x2,5	CYKY 4x2,5	Rozvaděč R6 u skladu ČEZ	VO lampa č.11	Veřejné osvětlení - mostovka	O
-W43	CAT 5 PLUS 6xu	CAT 5 PLUS 6xu	Rozvaděč pohon segmentu vtoková věž 4	Rozvaděč pohon segmentu vtoková věž 5 - F.M.	Dokumentace: otevírání segmentů přelivů, přelivy pohon (kreslil Fr. Váňa)	I
-W31	YSLY 4x4	YSLY 4x4	Rozvaděč pohon segmentu vtoková věž 4	Rozvaděč pohon segmentu vtoková věž 5 - F.M.	Dokumentace: otevírání segmentů přelivů, přelivy pohon (kreslil Fr. Váňa)	I

Pravá strana (povodní - vzdušná)

kabel	typ kabelu - stávající	typ kabelu - nové	odkud	kam	poznámka	přeložka
-VDS 1P	TCEPKPFLEZE 15x4x0,4	TCEPKPFLEZE 15x4x0,4	Konec mostovky u lampy č.1 mizí v zemi, končí v rozvaděči CETIN: UR206_(908) SCCE6	Hlavní budova - krabice KBS - sklep posilovna (nad prostupem z kabelového kanálu), označení CETIN: KR206/3_(908) NVKJ8	CETIN	I
-VDS 2P	TCEPKPFLE 5x4x0,6	TCEPKPFLE 5x4x0,6	Konec mostovky u lampy č.1 mizí v zemi	Hlavní budova - krabice MSA1A - sklep posilovna (nad prostupem z kabelového kanálu)	místní linka (rozpojovací krone - přívod z čp. 11)	I
-VDS 3P	CYKY-J 4x2,5	CYKY-J 5x6	VO lampa č.2 (S2)	VO lampa č.1 (S1)	Veřejné osvětlení - mostovka	O
-VDS 3P-A		CYKY-J 3x6	VO lampa č.1 (S1)	VO lampa č.11 (S11)	Veřejné osvětlení - mostovka	
-VDS 4P	CYKY-J 3x2,5	CYKY-J 3x2,5	Plastová skříň EK3 u kamery č.3	Hlavní budova - sklep posilovna - Rack DHMN-217852	Kamera 3	I
-VDS 5P	CDT OPTICS J/A-V (ZN) H	CDT OPTICS J/A-V (ZN) H	Plastová skříň EK3 u kamery č.3	Hlavní budova - sklep posilovna - Rack DHMN-217852	Kamera 3	I
-VDS 6P	CYKY 4x6	CYKY-J 5x6	VO lampa č.2 (S2)	VO lampa č.3 (S3)	Veřejné osvětlení - mostovka	O
-VDS 7P	CYKY 4x6		Rozvodna R10 - pole8	Rozvaděč RS5 - VO lampa č.2	Veřejné osvětlení - mostovka, přívod	O

-VDS 8P	CYKY 4x95	CYKY 4x95	Rozvaděč R5 - vtoková věž 1	Rozvodna R10 - pole 6	Napájení rozvaděče R5	X
-VDS 9P	CYKY 4x6	CYKY-J 5x6	VO lampa č.3 (S3)	VO lampa č.4 (S4)	Veřejné osvětlení - mostovka	O
-VDS 10P	CYKY 4x6	CYKY-J 5x6	VO lampa č.4 (S4)	VO lampa č.5 (S5)	Veřejné osvětlení - mostovka	O
-VDS 11P	JQTQ 4x0,8		Zakončeno ve smotku v poklopu 18P	Zakončeno ve smotku v poklopu 12P	Pouze propoj	***
-VDS 12P	CYKY 4x6	CYKY-J 5x6	VO lampa č.5 (S5)	VO lampa č.6 (S6)	Veřejné osvětlení - mostovka	O
-VDS 13P	CYKY 4x6	CYKY-J 5x6	Rozvodna R10 - pole 8	VO lampa č.6 (S6)	Veřejné osvětlení - mostovka, přívod	O
-VDS 14P	CYKY 4x6	CYKY-J 5x6	VO lampa č.6 (S6)	VO lampa č.7 (S7)	Veřejné osvětlení - mostovka	O
-VDS 15P	CYKY 3x2,5	CYKY 3x2,5	Plastová skříň EK4 u lampy č.6 - kamera č.4	Hlavní budova - sklep posilovna - Rack DHMN-217852	Kamera 4	I
-VDS 16P	F0-BN50-8 Optický 50/125	F0-BN50-8 Optický 50/125	Plastová skříň EK4 u lampy č.6 - kamera č.4	Hlavní budova - sklep posilovna - Rack DHMN-217852	Kamera 4	I
-VDS 17P	JQTQ 4x0,8		Rozvaděč VO lampa č.6	Zakončeno ve smotku v poklopu 18P	Pouze propoj	***
-VDS 18P	CYKY 4x25	CYKY 4x25	Rozvodna R10 - pole 6	Rozvaděč R8 - výtah na loď	Napájení rozvaděče R8	I
-VDS 19P	AYKY 4x25	AYKY 4x25	Rozvodna R10 - pole 3 - plast Beton	Pojistková skříň u chat - PLAST BETON	Napájení chat u hlavní budovy - podružný odběr R10(Q6)	I
-VDS 20P	CYKY 4x2,5		Ukončeno ve žlabu ve svislé trase za výtahem(ustřižený kabel) - vtoková věž 5	Hlavní budova - ukončeno v kabelovém kanálu - sklep	Pouze propoj	***
-VDS 21P	CYKY 4x2,5	CYKY-J 5x6	VO lampa č.7 (S7)	Krabice ACIDUR (MX21) v poklopu 26P, instalovat novou krabici	Veřejné osvětlení - mostovka	O
-VDS 21P A	CYKY 4x2,5	CYKY-J 3x6	Krabice ACIDUR (MX21) v poklopu 26P	VO lampa č.8 (S8)	Veřejné osvětlení - mostovka	O
-VDS 21P B	CYKY 4x2,5	CYKY-J 3x6	Krabice ACIDUR (MX21) v poklopu 26P	VO lampa č.9 (S9)	Veřejné osvětlení - mostovka	O
-VDS 21P C	CYKY 4x2,5	CYKY-J 3x6	Krabice ACIDUR (MX21) v poklopu 26P	VO lampa č.10 (S10)	Veřejné osvětlení - mostovka	O
-VDS 22P	CYKY 4x2,5		Zakončeno ve smotku v poklopu 23P	Hlavní budova - ukončeno v kabelovém kanálu - sklep	Pouze propoj	***
-VDS 24P	CYKY 3x95+50	CYKY 3x95+50	Rozvodna R10 - pole 4	Hlavní budova - sklep posilovna - pojistková skříň	Napájení hlavní budovy	I
-VDS 26P	CYKY 3x2,5	CYKY 3x2,5	Plastová skříň EK2 u brány k vodě - kamera č.2	Hlavní budova - sklep posilovna - Rack DHMN-217852	Kamera 2	I
-VDS 27P	CDT OPTICS J/A-V (ZN) H	CDT OPTICS J/A-V (ZN) H	Plastová skříň EK2 u brány k vodě - kamera č.2	Hlavní budova - sklep posilovna - Rack DHMN-217852	Kamera 2	I
-VDS 28P	CYKY 4x2,5		Ukončeno ve smotku u rozvaděče R8 - výtah na loď	Hlavní budova - ukončeno v kabelovém kanálu - sklep	Pouze propoj	***
-VDS A	CDT OPTICS J/A-V (ZN) H	CDT OPTICS J/A-V (ZN) H	Hlavní budova - sklep posilovna - Rack DHMN-217852	Optický převodník kabelový prostor pod dozornou 59UCB01	Komunikace povodí - ČEZ - propojení VD - VE (monitoring)	I
-VDS B - WP	BELDEN OPTICS J/A - V(ZN)H	BELDEN OPTICS J/A - V(ZN)H	Hlavní budova - sklep posilovna - rozvaděč DT1	Rozvodna R10 - rozvaděč DT2	Komunikace Johnson (monitoring povodí - více dat) zakresleno od elektromontáže ČR	I
-VDS C - WP	BELDEN OPTICS J/A - V(ZN)H	BELDEN OPTICS J/A - V(ZN)H	Hlavní budova - sklep posilovna - rozvaděč DT1	Sklad olejového hospodářství Jonson levý, pravý	Komunikace Johnson (monitoring povodí - více dat) zakresleno od elektromontáže ČR	I
-VDS D	FTP CAT5E	FTP CAT5E	Hlavní budova - Rack převodník RS232 to RS422 A-DAM-4520	Rozvodna R10 pole 4 (ADAM 4053)	MS - monitorovací systém - komunikace se záložním zdrojem	I
-VDS F	SYKFY 10x2x0,8	SYKFY 10x2x0,8	Hlavní budova - sklep posilovna - rozvaděč EZS (ADEMCO-MICROTECH)	Truhlárna - EZS	EZS	I

-VDS-H	14x SYKFY 3x2x0,5	14x SYKFY 3x2x0,5	Hlavní budova - sklep posilovna - Rack DHMN-217852	Jednotlivé krabice RBS - umístěné v přehradě - značeno v kabelové chodbě pod truhlárnou	Telefon povodí "ručka" - TENOVIS	I
-VDS-G	SYKFY 2x2x0,5	SYKFY 2x2x0,5	Hlavní budova - kancelář - Sériová linka převodník - svorkovnice pod stolem	Vtoková věž 5 - výška hladiny - značeno u svislé trasy - vstup do vtokové věže	Limigraf	I
-VDS-E	SYKFY 5x2x0,5	SYKFY 5x2x0,5	Hlavní budova - kancelář - Sériová linka převodník - svorkovnice pod stolem	ČEZ (R. 59CMD02) Dozorna 59UCB00 - značeno u svislé trasy VN v kabelové chodbě	Komunikace povodí-ČEZ	I
-VDS-MM1	SYKFY 30x0.5		Hlavní budova - ukončeno v kabelovém kanálu - sklep	Rozvodna R10 - rozvaděč bez označení - zadní část	Rezerva - bývalé komunikační zařízení (intercom)	***
-VDS-S7	SYKFY 30x0.5		Hlavní budova - ukončeno v prostupu - sklep	Rozvodna R10 - rozvaděč bez označení - zadní část	Rezerva - bývalé komunikační zařízení (intercom)	***
-VDS-S8	SYKFY 30x0.5		Hlavní budova - ukončeno v prostupu - sklep	Rozvodna R10 - rozvaděč bez označení - zadní část	Rezerva - bývalé komunikační zařízení (intercom)	***
-VDS-S9	SYKFY 30x0.5		Hlavní budova - ukončeno v prostupu - sklep	Rozvodna R10 - rozvaděč bez označení - zadní část	Rezerva - bývalé komunikační zařízení (intercom)	***
-VDS-S21	SYKFY 30x0.5		Hlavní budova - ukončeno v prostupu - sklep	Rozvodna R10 - rozvaděč bez označení - zadní část	Rezerva - bývalé komunikační zařízení (intercom)	***
-VDS-S22A	SYKFY 30x0.5		Hlavní budova - ukončeno v prostupu - sklep	Rozvodna R10 - rozvaděč bez označení - zadní část	Rezerva - bývalé komunikační zařízení (intercom)	***

I musí se přeložit při demontáži mostovky
O nemusí se překládat při demontáži mostovky
*** Možno demontovat bez náhrady