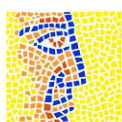




EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy  
Státní fond dopravní  
infrastruktury



**OHL ŽS**

			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKÁCH	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



**SUDOP BRNO**

**SUDOP BRNO, spol. s r.o.**  
Kounicova 26  
611 36 Brno

ZODPOVĚDNÝ PROJ.	ING. MARTIN BLECHA	<i>Blecha M.</i>		
VEDOUČÍ TK	ING. MARTIN BLECHA	<i>Blecha M.</i>		
VYPRACOVAL	ING. VOJTĚCH BEDNÁŘ	<i>Bednář V.</i>		
HIP	ING. JAN ZÁŘECKÝ			
INVESTOR	SŽDC, s.o.			
NÁZEV AKCE	Výstavba EOv v žst. Přelouč, Kostěnice až Choceň, odb. Zádulka a Svitavy - 2.část		DATUM	07/2016
			FORMÁT	A4
			MĚŘÍTKO	-
			STUPEŇ	P - projekt
NÁZEV DOKUMENTU	DATABÁZE SIGNÁLŮ		ČÁST DOKUM.	PŘÍLOHA
			<b>D.3.2</b>	<b>3</b>

Připojení	Umístění	Technologie	Rozvaděč	Datový typ	Název informace
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EE	rozvodna nn	Signalizace stavu vybraných zařízení	Bude upřesněno při realizaci správce SEE OŘ Hradec Králové
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV1	Rozvaděč REOV1	
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV1	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 1
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV1	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 2
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV1	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 3
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV1	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 4
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV1	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 5
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV1	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 6
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV2	Rozvaděč REOV2	
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV2	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 9
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV2	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 10
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV2	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 12
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV2	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 15
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV2	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 13
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV2	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 14
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV3	Rozvaděč REOV3	
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV3	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 7
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV3	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 8
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV3	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 11
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV4	Rozvaděč REOV4	
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV4	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 26a
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV4	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 26b
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV4	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 30a
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV4	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 30b
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV4	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 33
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV4	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 19
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV4	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 21
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV4	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 24a
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV4	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 24b
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV5	Rozvaděč REOV5	
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV5	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 49
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV5	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 51
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV5	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 54
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV5	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 57
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV5	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 58
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV5	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 59
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV5	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 43
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV6	Rozvaděč REOV6	
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV6	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 37
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV6	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 50
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV6	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 53
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV6	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 55
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV6	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 60
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV6	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 61
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV6	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 34
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV6	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 41
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV6	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 47
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV7	Rozvaděč REOV7	
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV7	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 63
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV7	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 64
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV7	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 65
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV8	Rozvaděč REOV8	
Žst. Choceň - MSU	Žst. Choceň	EOV	REOV8	Výměna EOv	Vyhřívání vyhybky č. 20
Žst. Choceň - InK	Žst. Choceň	SW	Switch LTDS	SNMP	Vybrané diagnostické informace

Minimální rozsah indikací a povelů je uveden v Technických specifikacích SŽDC č. 2/2008 - ZSE v platném znění. Rozsah indikací a povelů bude v souladu s gestorským výkladem k Technickým specifikacím SŽDC č. 2/2008 – ZSE č. j. 5641/2016 – SŽDC – O14 ze dne 8. 2. 2016, pokud budou daný rozsah informací umožňovat navazující technologické systémy. Komunikační rozhraní musí být dle směrnice vydané SŽDC TS č. 2/2008 - ZSE druhé vydání (04/2009) a zásady a požadavky na budování systému DŘT a DDTS, č. j. 11577/2015-O14 ze dne 16. 3. 2015.