



**LEGENDA:**

<b>STÁVAJÍCÍ STAV</b>	<b>STÁVAJÍCÍ STAV</b>	<b>STÁVAJÍCÍ STAV</b>
STÁVAJÍCÍ STAV	STÁVAJÍCÍ STAV	STÁVAJÍCÍ STAV
KATASTRÁLNÍ MAPA	KATASTRÁLNÍ MAPA	KATASTRÁLNÍ MAPA
HRANICE KATASTRÁLNÍHO OZEMÍ	HRANICE KATASTRÁLNÍHO OZEMÍ	HRANICE KATASTRÁLNÍHO OZEMÍ
ODVODNĚNÍ	ODVODNĚNÍ	ODVODNĚNÍ
HRANICE POZEMKŮ DRÁHY	HRANICE POZEMKŮ DRÁHY	HRANICE POZEMKŮ DRÁHY
ZÁPLAVOVÉ OZEMÍ 100 LETE VODY	ZÁPLAVOVÉ OZEMÍ 100 LETE VODY	ZÁPLAVOVÉ OZEMÍ 100 LETE VODY
AKTIVNÍ ZÓNY 100 LETE VODY	AKTIVNÍ ZÓNY 100 LETE VODY	AKTIVNÍ ZÓNY 100 LETE VODY
<b>STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ</b>	<b>STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ</b>	<b>STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ</b>
kanalizace	kanalizace	kanalizace
NTL plynovod	NTL plynovod	NTL plynovod
STL plynovod	STL plynovod	STL plynovod
VTL plynovod	VTL plynovod	VTL plynovod
ochranné pásmo plynovodu	ochranné pásmo plynovodu	ochranné pásmo plynovodu
bezpečnostní pásmo plynovodu	bezpečnostní pásmo plynovodu	bezpečnostní pásmo plynovodu
vodovod	vodovod	vodovod
vedení NN	vedení NN	vedení NN
vedení VN	vedení VN	vedení VN
kabely V0	kabely V0	kabely V0
kabely V0C	kabely V0C	kabely V0C
sčítací kabely	sčítací kabely	sčítací kabely
optické kabely	optické kabely	optické kabely
radio-reléový spoj	radio-reléový spoj	radio-reléový spoj
<b>NAVŘENÝ STAV</b>	<b>NAVŘENÝ STAV</b>	<b>NAVŘENÝ STAV</b>
NOVÁ KOLEJ	NOVÁ KOLEJ	NOVÁ KOLEJ
SMĚROVÁ A VÝŠKOVÁ OPRAVA KOLEJE	SMĚROVÁ A VÝŠKOVÁ OPRAVA KOLEJE	SMĚROVÁ A VÝŠKOVÁ OPRAVA KOLEJE
KOMUNIKACE	KOMUNIKACE	KOMUNIKACE
ZDÍ	ZDÍ	ZDÍ
MOSTY, PROPUSTKY	MOSTY, PROPUSTKY	MOSTY, PROPUSTKY
ZÁBRADLÍ	ZÁBRADLÍ	ZÁBRADLÍ
TRATOVÉ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ	TRATOVÉ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ	TRATOVÉ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ
VOZOVKA	VOZOVKA	VOZOVKA
OPRAVA NASTUPÍSTĚ	OPRAVA NASTUPÍSTĚ	OPRAVA NASTUPÍSTĚ
OPRAVA TERÉNU, ODLAŽENÍ	OPRAVA TERÉNU, ODLAŽENÍ	OPRAVA TERÉNU, ODLAŽENÍ
OPRAVA TERÉNU, STĚRK	OPRAVA TERÉNU, STĚRK	OPRAVA TERÉNU, STĚRK
DEMOLICE	DEMOLICE	DEMOLICE
LOKALITA S VYSOKÝM ZVLÁŠTĚ	LOKALITA S VYSOKÝM ZVLÁŠTĚ	LOKALITA S VYSOKÝM ZVLÁŠTĚ
CHRÁNĚNÉHO ROSTLINNÉHO DRUHU	CHRÁNĚNÉHO ROSTLINNÉHO DRUHU	CHRÁNĚNÉHO ROSTLINNÉHO DRUHU
ZAŘÍZENÍ STAVENISŤE	ZAŘÍZENÍ STAVENISŤE	ZAŘÍZENÍ STAVENISŤE



Operační program  
Doprava



Evropská unie  
Investice do vaší budoucnosti  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Fond soudržnosti

Investor, objednatel:		Kontaktní adresa:	
SZDC Správa železniční dopravní cesty, státní organizace		Správa železniční dopravní cesty, s.o.	
120 00 Praha 2		Oblastní ředitelství Ústí nad Labem	
generální ředitel: Ing. David Krása		Železničářská 1386/31,	
tel.: +420 296 154 105		400 03 Ústí nad Labem	
www.metroprojekt.cz		info@metroprojekt.cz	
Souprava číslo:			
HIP: Roman Dušek		Podpis: Roman Dušek	
tel.: 296 154 349		Název a číslo díla:	
Stupeň: Projekt		Odstranění propadu rychlosti na trati	
Zpracovatelství úprav:		Karlovy Vary dolní nádraží - Mariánské Lázně	
S 60 - dopravních staveb			
tel.: 296 154 209		Koordinační situace stavby	
Vedoucí úpravy:		C.2.	
Ing. Zbyněk Pěnka			
Odpovědný projektant:		Podpis: Zbyněk Pěnka	
Dle SO		Název přílohy:	
Výpracoval:		Podpis: Olga Autratová	
Olga Autratová		Díl 26	
Stav: znak:		Datum: 05/2015	
V20/2036			
Příloha:		Měřítko: 1:1 000	
Formát: 9 x A4		IČO: 14 6508 310 02 00 00	
		028	