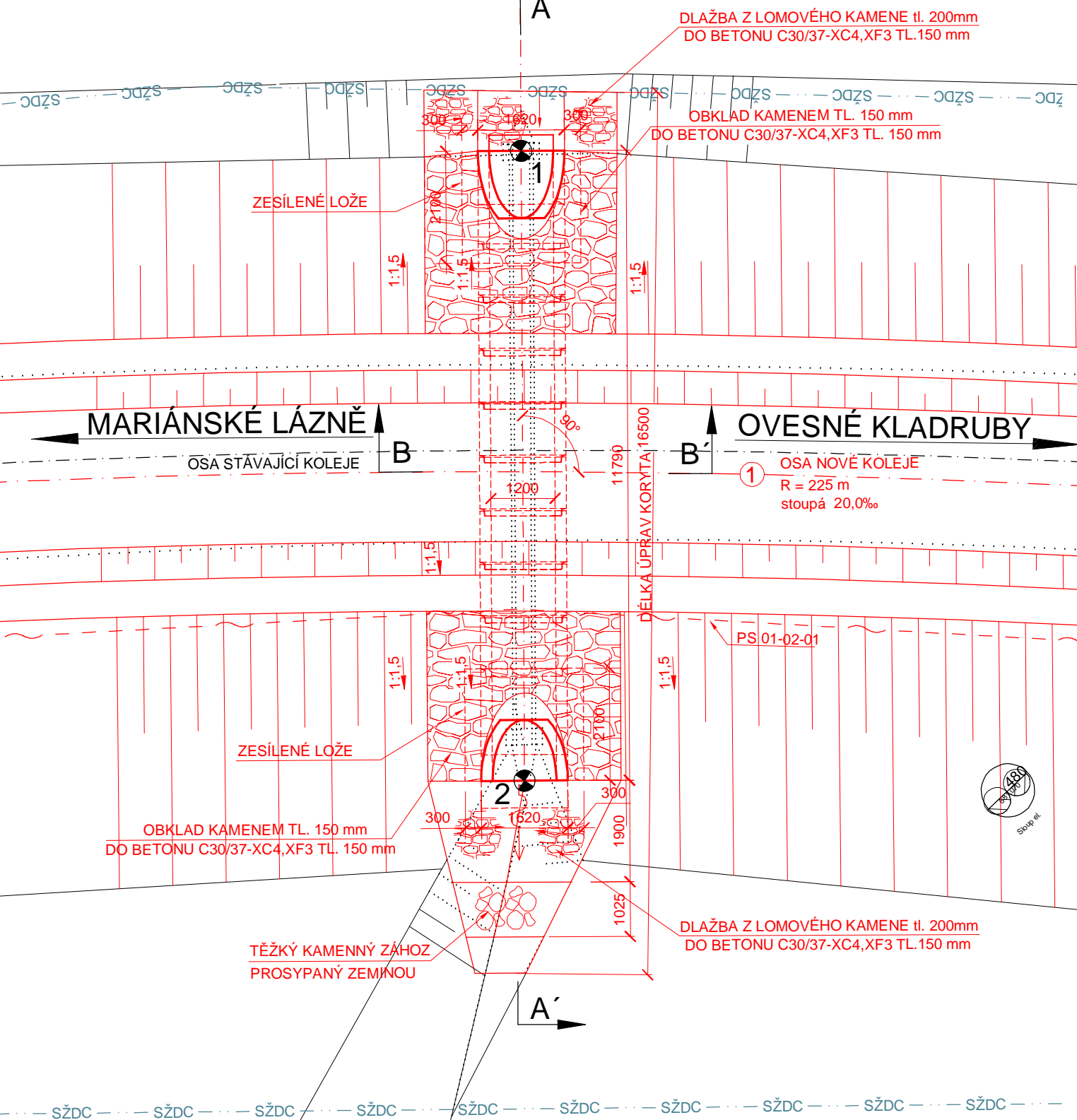
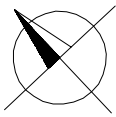


PŮDORYS M 1:100



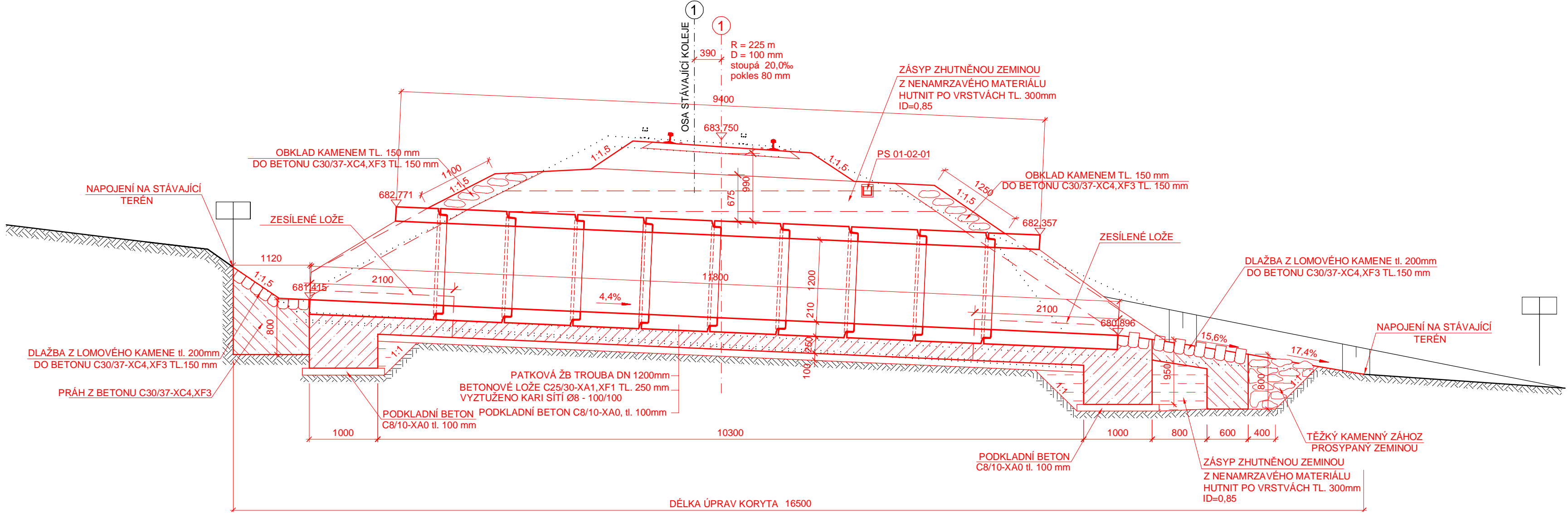
SOUVISEJÍCÍ OBJEKTY

PS 01-02-01 Traťový kabel
SO 02-10-01 Vlkovice (mimo) - Ovesné Kladruby (mimo), km 7,090-11,544

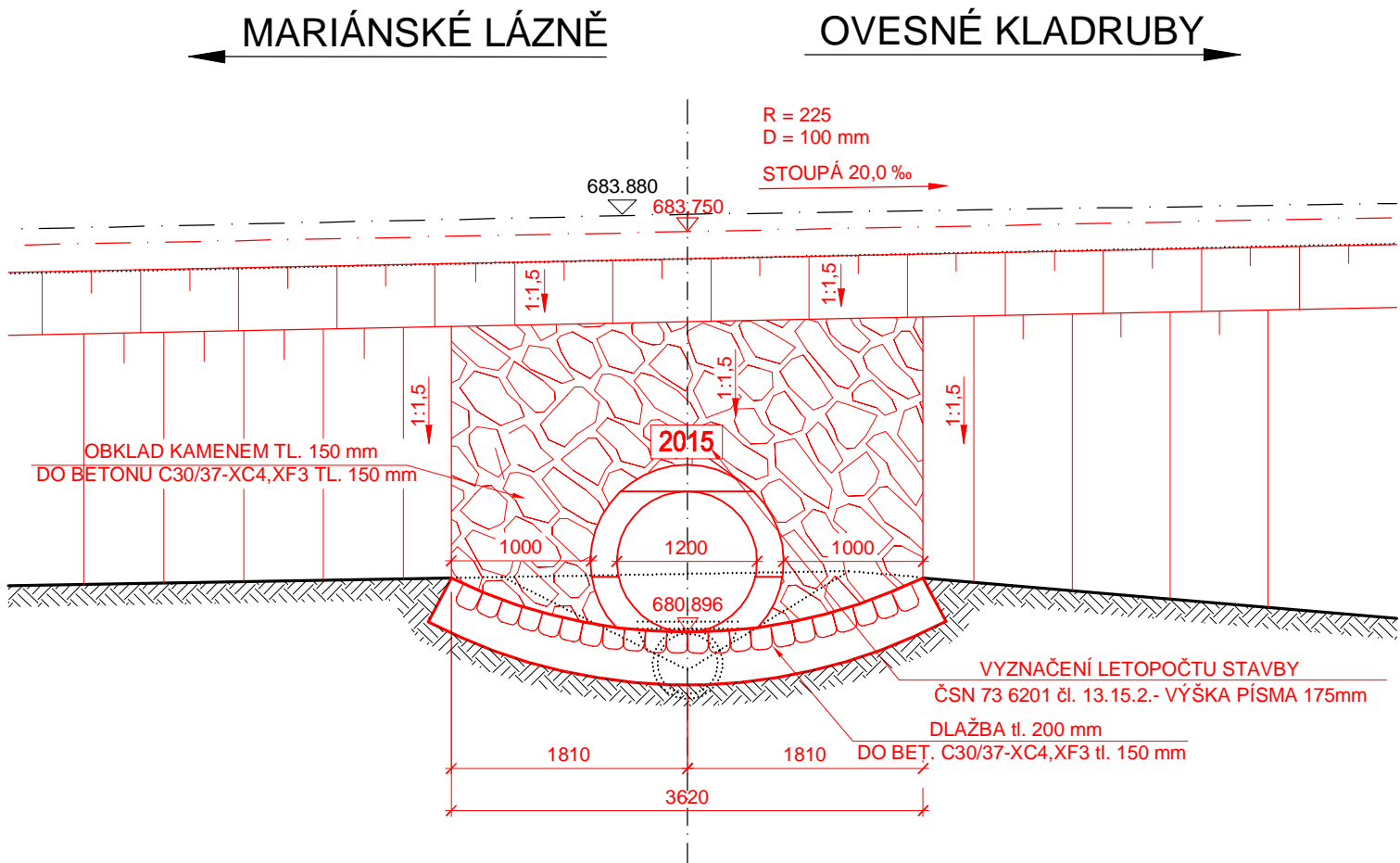
TABULKA VYTYČOVANÝCH BODŮ

BOD	Y	X	Z	POPIS
1	861870,327	1039357,058		osa propustku
2	861878,349	1031365,697		osa propustku

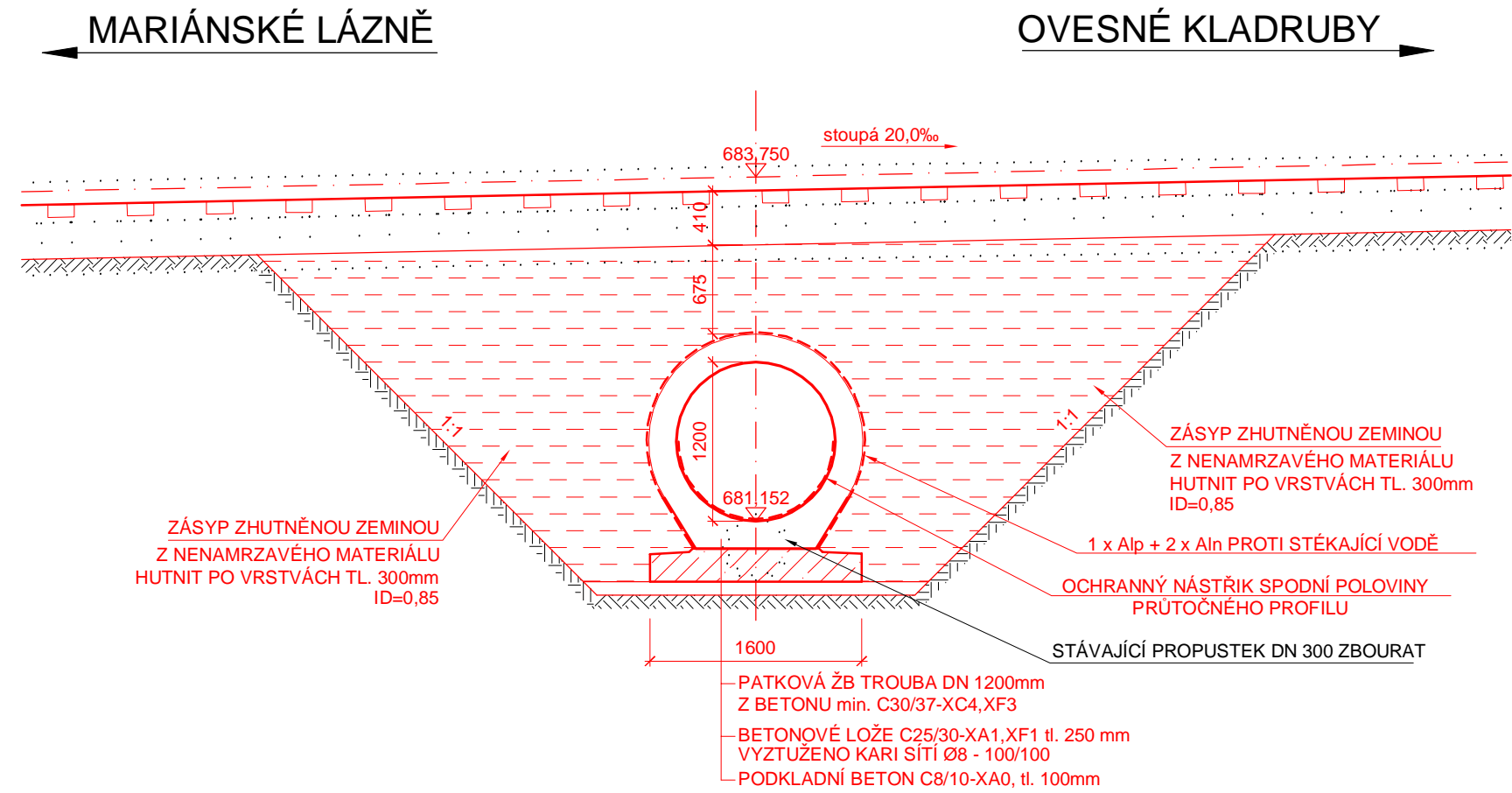
PŘÍČNÝ ŘEZ A-A' M1:50



POHLED VPRAVO NA VÝTOK M 1:50



PODÉLNÝ ŘEZ B-B' M1:50



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv



Operační program
Doprava



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

Změna:		Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:
Investor, objednatel:		Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1			Kontaktní adresa: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Oblastní ředitelství Ústí nad Labem Železničářská 1386/31, 400 03 Ústí nad Labem
METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz					Souprava číslo:
HIP: Roman Dušek tel.: 296 154 349 Stupeň: Projekt		Podpis: 			Název a účel díla: Odstranění propadu rychlosti na trati Karlovy Vary dolní nádraží - Mariánské Lázně
Zpracovatelský útvar: dipont DIPONT a.s., projektová a inženýrská činnost U Čukrovaru 508/4, 400 07 Ústí nad Labem, CZ tel.: +420 475 201 724 email: dipont@dipont.cz Vedoucí útvaru: Ing. Marta Nováková		Podpis: 			Název části díla: SO 02-21-08 Vlkovice(mimo)-Ovesné Kladruby(mimo), km 7,090-11,544, propustek v km 10,445
Odpovědný projektant: Ing. Martin Píšek		Podpis: 			Název přílohy: Dispozice nového stavu
Vypracoval: Ing. Eva Dragounová		Podpis: 			Změna: -
Skart. znak: V20/2036 Podst. formát: 10A4		Datum: 05/2015 Měřítko: 1:50,100			Číslo příl.: 003
IČD:		14	6508	511	04
		02	19		