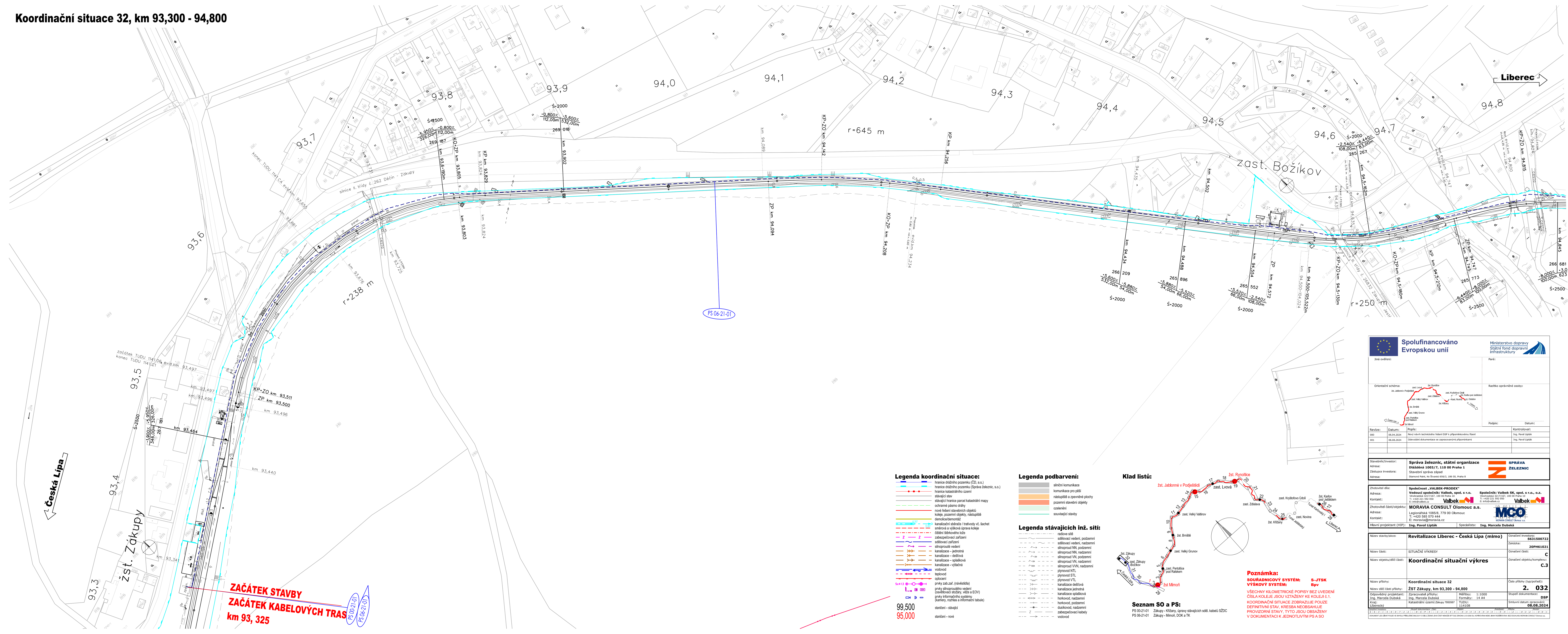


Koordinační situace 32, km 93,300 - 94,800



 Spolufinancováno Evropskou unií		Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury 	
Jméno ověřitel:		Paně:	
Orientační schéma: 		Razka s oprávněnými osobami: 	
Podpis:		Datum:	
Revizor:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
001	09.04.2024	Nový návrh technického řešení DSP dle upravené osnovy řízení	Ing. Pavel Liška
001	09.08.2024	Ověřování dokumentace bez započtení výkresů přílohami	Ing. Pavel Liška
Stavebník/investor:		SPRÁVA ŽELEZNIC	
Zakázka investora:		Z SPRÁVA ŽELEZNIC Stavební správa ždp Masarykův náplav. ul. č.p. 100/10, Praha 8	
Zhotovalý díl:		Smlouva – VALBEK-PRODEX* Vedoucí společnosti: Valbek, spol. s r.o. IČO: 25310101, IČO DI: 25310101 T: +420 231 592 592 E: info@valbek.cz	
Zhotovalý díl/objektu:		Společník: Valbek SK, spol. s r.o., o.z. IČO: 25310101, IČO DI: 25310101 T: +420 231 592 592 E: info@valbek.cz	
Hlavní projektant (HIP):		MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. Legiánská 1068/8, 779 00 Olomouc T: +420 585 570 444 E: moravia@moravia.cz	
		Specialista: Ing. Marcela Dubská	
Název stavby/ácea:		Revitalizace Liberec - Česká Lípa (mimo) Název části: SITUACNÍ VÝKRES Název objektu/DI část: Koordinační situační výkres	
Název přílohy:		Koordinanční situace 32 ZŠT Zakupy, km 93,300 - 94,800 Zpracoval projektant: Ing. Marcela Dubská Katsatrní území:Žayev 7905651	
Odpovědný projektant:		Příloha: 1:10000 Formát: A4 AK TUDU: 1:14138	
Ověřil:		Štáfek dokumentace: 08.08.2024 DSP	
Ověřil:		DSP	