






EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Dopravní program Doprava		Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury 	
Jiná ověření:          Orientační schéma:	Pare:          Razítko oprávněné osoby:          Podpis: _____ Datum: _____		
Revizor: 000	Datum: 02.08.2024	Popis: Definitivní odevzdání dokumentace	Kontrolávek: Ing. Jan Landa
Stavebník/investor: Adresa: Zastupuje investora: Adresa:	Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ Nerudova 1, 779 00 Olomouc	 SPRÁVA ŽELEZNIC	
Zhotovitel díla: Adresa: Kontakt:  Zhotovitel části/objektu: Adresa: Kontakt:	Signal Projekt s.r.o. Videnská 95, 639 00 Brno T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz  GEOMETRA – zeměměřická kancelář s.r.o. Masarykovo náměstí 63/43, 697 01 Kyjov T: +420 516 611 666 E: geometra@geometrakyjov.cz	 	
Hlavní projektant (HP):	Ing. Jan Landa	Specialista: Ing. Svatopluk Stoklásk	
Název stavby/akce:  Název části:  Název objektu/dílní část:     Název přílohy:  Název dílní části přílohy:  Odpovědný projektant: Vítězslav Vysoký Kraj: Královéhradecký	Vystavba PZS na přejezdu v km 92,659 (P5/129) trati Týniště nad Orlicí – Meziměstí st.hř.  Geodetický podklad  Obvod stavby    Grafická příloha    Zpracovatel přílohy: Vítězslav Vysoký Kvalifikační číslo: 1400000000 Měřítko: 1 : 1000 Formáty: B x A4 TUDU 1561 26	Označení investora: 562200158 Zákazka: 23-117-35-211 Označení části: E.5 Označení objektu/komplexu:    Číslo přílohy (typ/pořadí): 5.2.3 Stupeň dokumentace: DUSP+PDPS Smluvní datum zpracování: 02.08.2024	
Str. 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	Strana dokumentace: 65/82 Datum: 02.08.2024 Projekt: 23-117-35-211 Příloha: 5.2.3 Revize: 0		