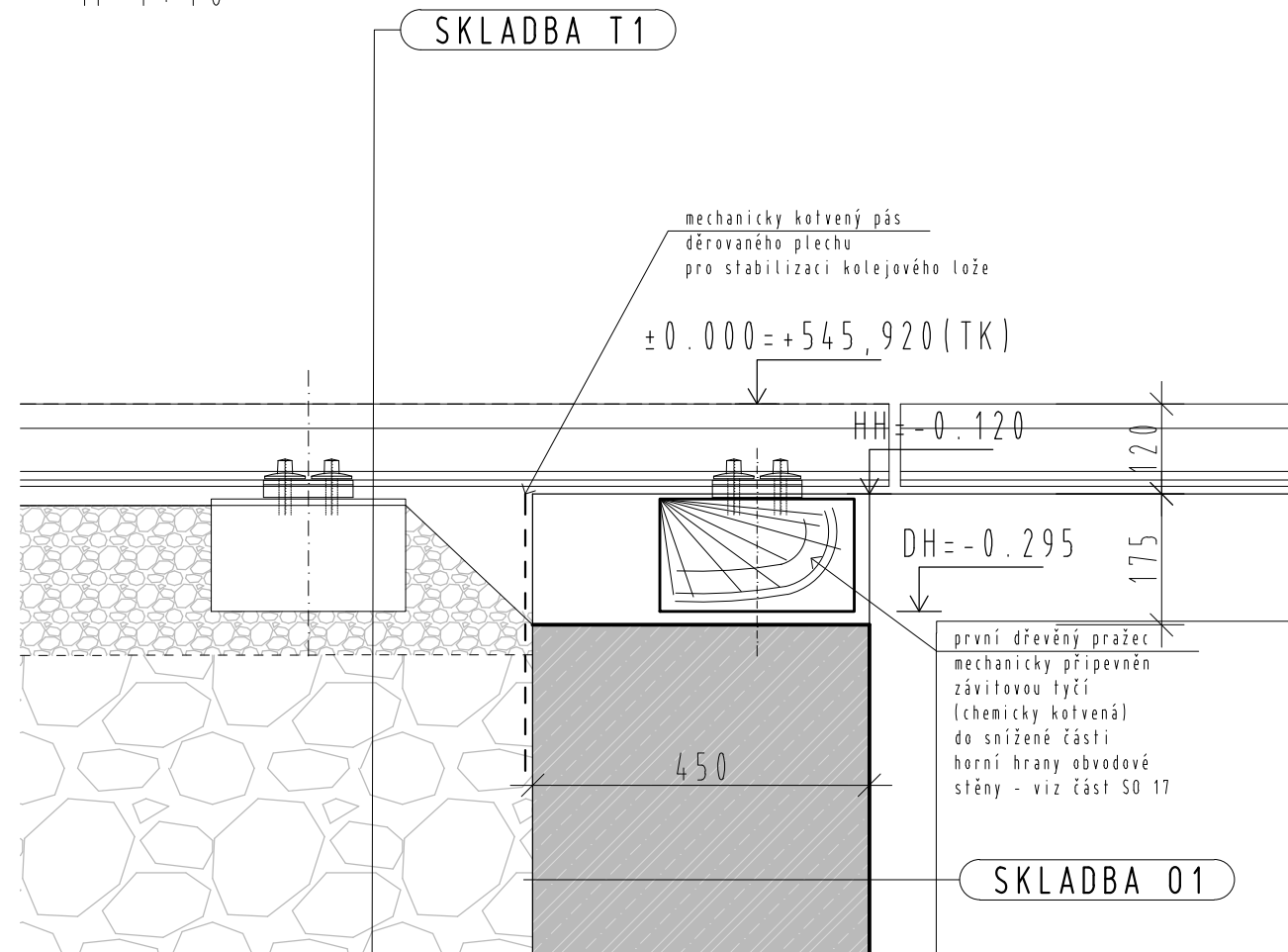
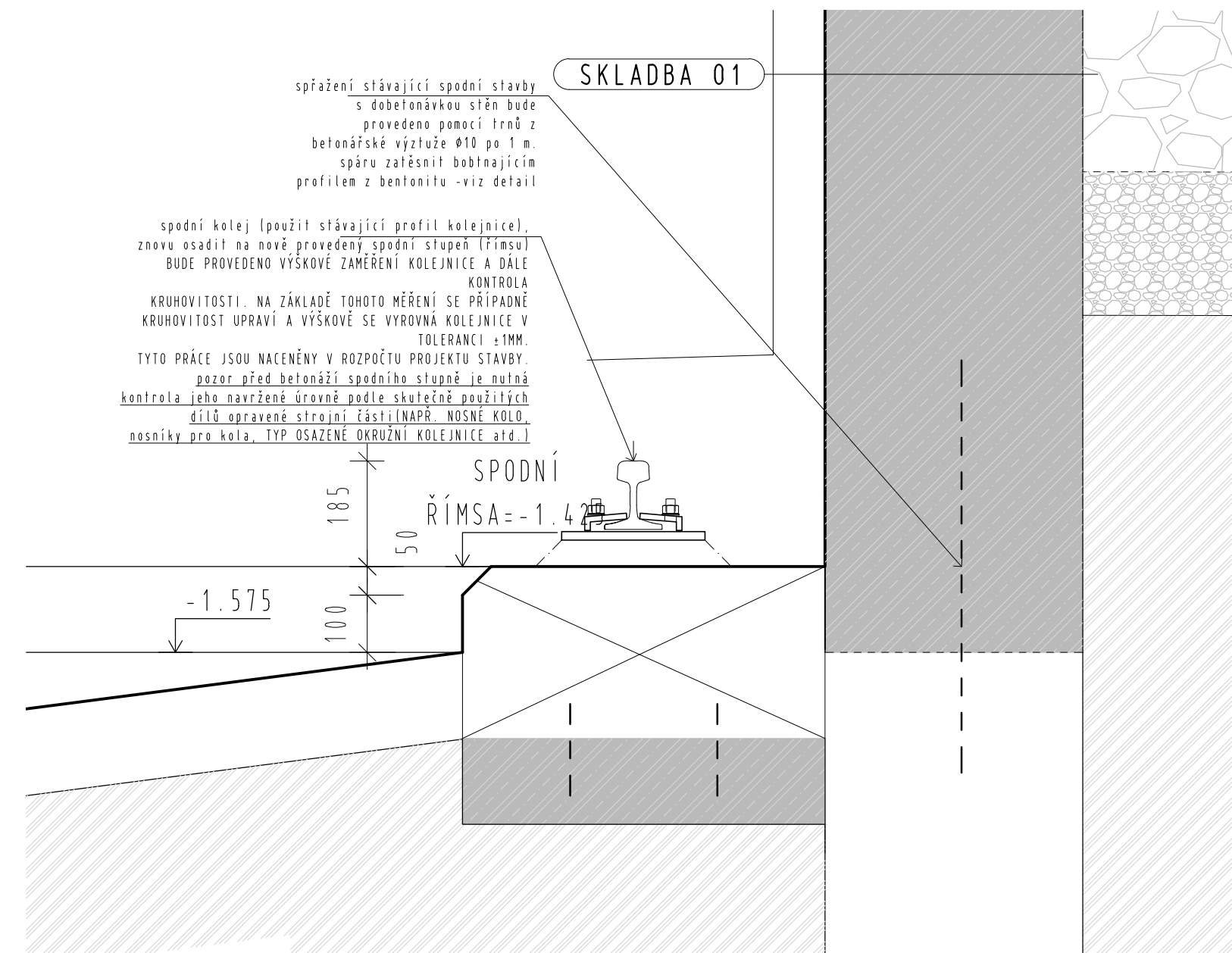


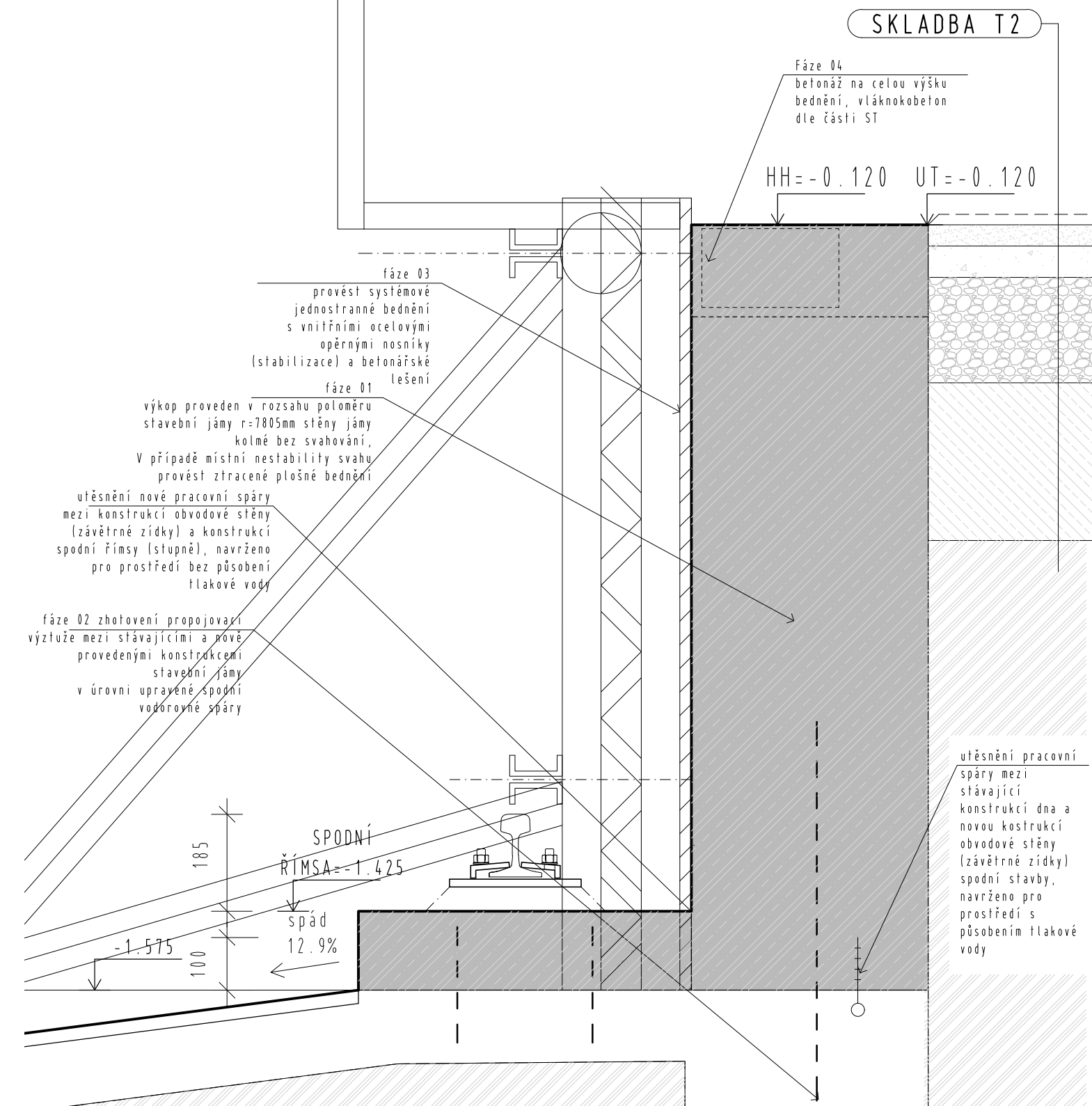
## M 1 : 10

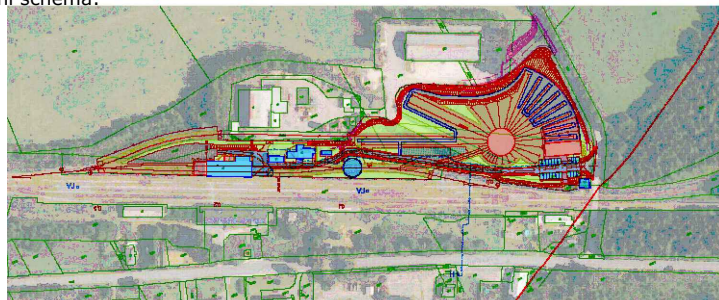




## M 1 : 1 0



## M 1 : 10



Jiná ověření:						Paré:					
<div>Orientační schéma:<div></div></div>						<div>Razítko oprávněné osoby:</div> <div><div></div><div></div></div>					
Revize:		Datum:		Popis:				Kontroloval:			
00		25.02.2024		Dokumentace pro provádění stavby				Ing. Tomáš Koblása			
<div><div>Stavebník / investor</div><div>Pardubický kraj</div><div>Adresa: Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice</div><div>Zástupce investora: JUDr. Martin Netolický, Ph.D., hejtmán</div><div>Adresa: -</div></div>											
<div><div>Zhotovitel díla:</div><div>Prodin a.s.</div><div>Adresa: K Vápence 2745, Pardubice 530 02</div><div>Kontakt: T: +420 466 055 111 E: info@prodin.cz</div></div> <div><div>PRODIN SKUPINA VENTIO</div></div>											
<div><div>Zhotovitel části / objektu:</div><div>Prodin a.s.</div><div>Adresa: K Vápence 2745, Pardubice 530 02</div><div>Kontakt: T: +420 466 055 111 E: info@prodin.cz</div></div> <div><div>PRODIN SKUPINA VENTIO</div></div>											
Hlavní projektant (HIP): Ing. Petr Prchal				Specialista: Ing. Tomáš Koblása							
<div><div>Název stavby / akce:</div><div>Areaál železničního depa v Dolní Lipce</div><div>Adresa stavby: obec Dolní Lipka</div><div>Název části: Dokumentace stavebního objektu</div><div>Název objektu / dílčí části: SO 07 TOČNA pr. 14,50 m</div><div>Název přílohy: DETAILY SPODNÍ STAVBY</div><div>Název dílčí části přílohy: A, B, C, M 1:10</div><div>Odpovědný projektant: Zpracovatel přílohy: Ing. Petr Prchal</div><div>Kraj: Katastrální území: Pardubický Dolní Lipka [629588]</div></div> <div><div>Označení investora: OR-22-24401</div><div>Zakázka: 31/22/242.208</div><div>Označení části: SO07-D.1.1.1.</div><div>Označení objektu / komplexu: SO 07</div><div>Číslo přílohy: b-009</div><div>Stupeň dokumentace: DPS</div><div>Smluvní datum zpracování: 25.02.2024</div></div>											
Označení investora:		Stupeň dokumentace:		Část:		Objekt:		Příloha:		Revize:	