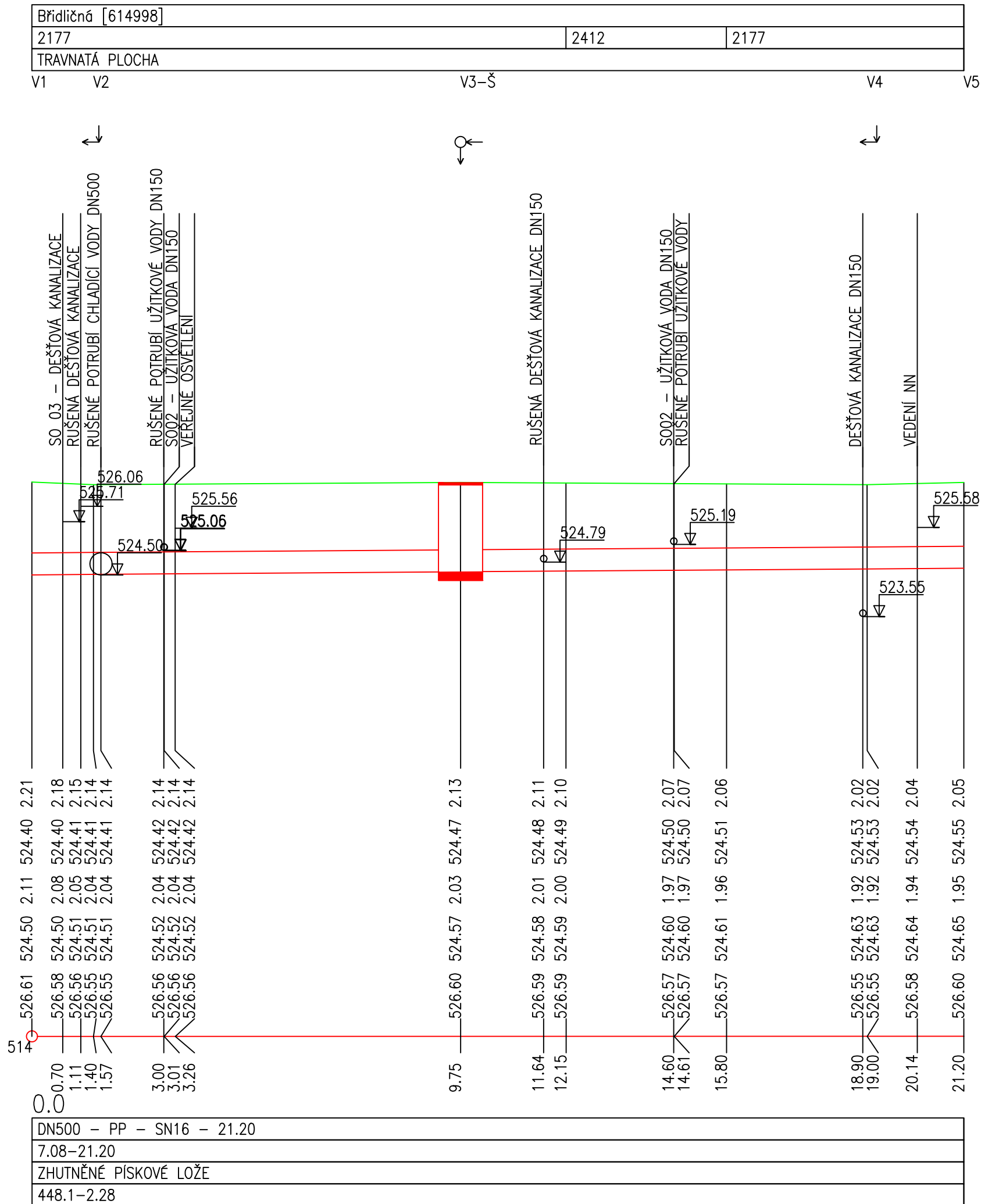


KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU

MERITKA 1:100/100



!Přeložka chladicí vody bude provedena **nejdříve**, poté budou provedeny přeložky SO 07 a SO 08.
Před započatím zemních prací je nutné kopanou sondou ověřit polohu a hloubku stávajícího potrubí v bodech V1 - 0,000 a V5 - 0,021, poté provést pokládku nového potrubí v potřebném spádu. Výškové umístění potrubí je navrženo pouze z vizuální osobní prohlídky na místě a geodetického zaměření. V rámci umístění je nutné zachovat stávající napojovací výšky potrubí!

Výškový systém Balt p.v.
Souřadnicový systém JTSK

SO 06 - PŘELOŽKA CHLADÍCÍ VODY

 Projekty vodního stavitelství		Objednatel: ALINVEST Břidličná, a.s.	
		Zpracovatel: HydroIdea s.r.o.	
Vypracoval:	Ing. Lukáš Wrana	Číslo zakázky:	241.542
HIP:	Ing. Vladimír Vašíček	Verze výkresu:	250416
Název akce: ALFAGEN Chladicí vody – Přeložky sítě		Datum: 04/2025	
		Číslo přílohy:	Paré:
Příloha: S0 06 – Podélný profil		06.3	