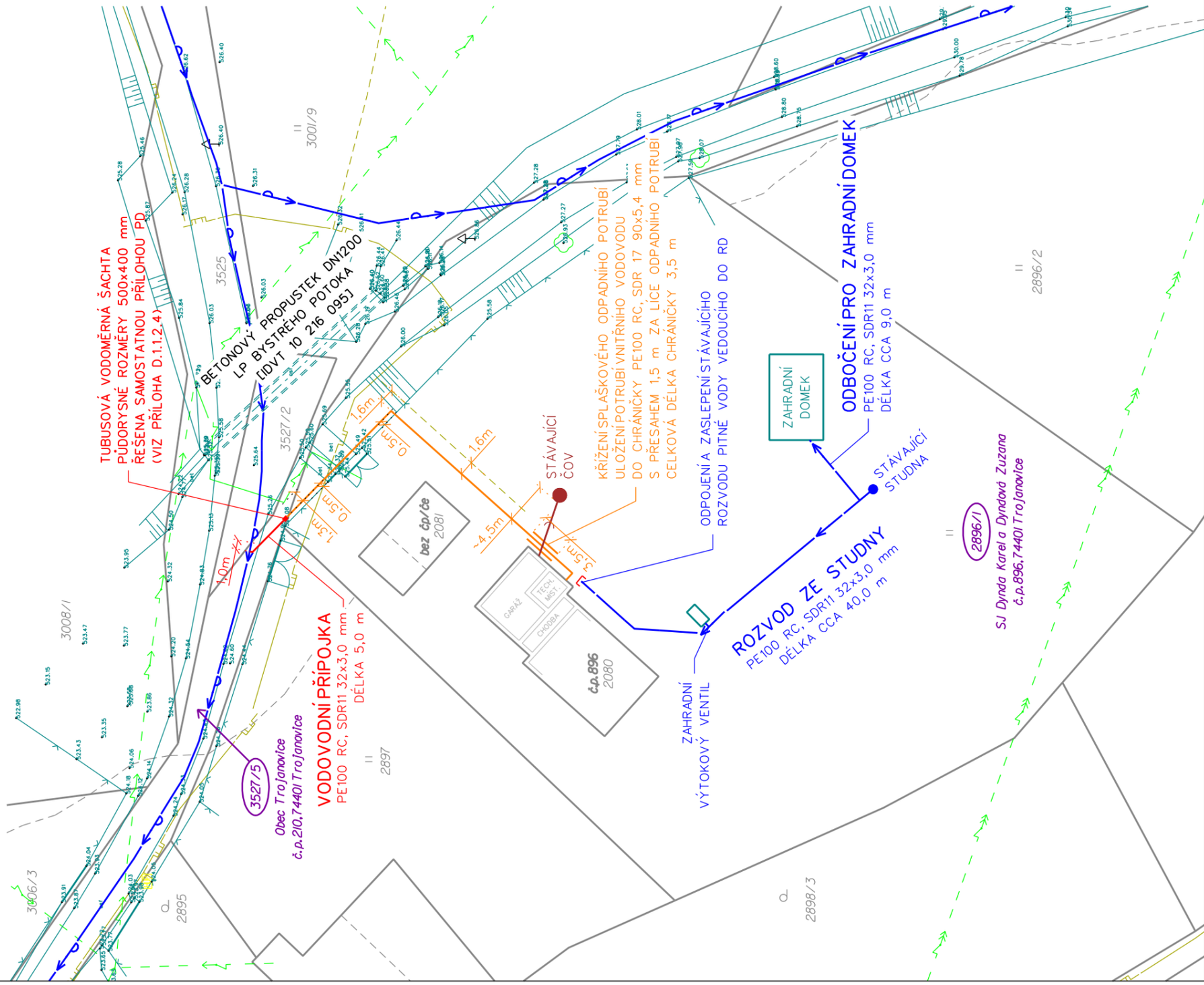


# PODROBNÁ SITUACE VODOVODNÍ PŘÍPOJKY

M 1:500



## LEGENDA

### NAVRHOVANÉ INŽ. SÍTĚ A OBJEKTY

- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
- ORIENTAČNÍ ZÁKRES VNITŘNÍHO VODOVODU
- VNITŘNÍ VODOVOD ULOŽENÝ V CHRÁNIČCE
- ZASLEPENÍ STÁVAJÍCÍHO ROZVODU PITNÉ VODY ZE STUDNY

### STÁVAJÍCÍ OBJEKTY

- VODOVOD
- STÁVAJÍCÍ ROZVODY PITNÉ VODY ZE STUDNY
- STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ ODPADNÍ VODY
- PLYNOVOD STL
- PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA
- VEDENÍ NN - PODZEMNÍ
- VEDENÍ NN - NADZEMNÍ



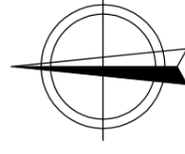
POLOHOVIS A VÝŠKOPIS



DIGITÁLNÍ KATASTRÁLNÍ MAPA



DOTČENÁ PARCELA



ZÁKRESY PODZEMNÍCH INŽ. SÍTÍ NELZE POUŽÍT JAKO VYTYČOVACÍ VÝKRES. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ INVEŠTOR ZAJISTIT VYTYČENÍ SÍTÍ JEJICH SPRÁVCI A OZNAČENÍ SÍTÍ V TERÉNU DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S - JTSK

Vypracoval	Zodpov. projektant	Hl. ing. projektu	Vedoucí střediska
Adrián Hájk	Ing. Feil, Ph.D.	Ing. Skácel	Ing. Vaculín, Ph.D.
Místo stavby	k.ú. Trojanovice	Kraj	Moravskoslezský
Investor	Vlastník vodovodní přípojky		
Akce - objekt	<b>Trojanovice - vodovodní přípojky</b>		
Příloha	<b>Podrobná situace vodovodní přípojky</b>		
Počet formátů	2 A4	Datum	04/2025
Stupeň	DUS	Zakázkové číslo	3055
Měřítko	1 : 500	Archivní číslo	3055
		Číslo výřezu	<b>D.1.1.2.1</b>

