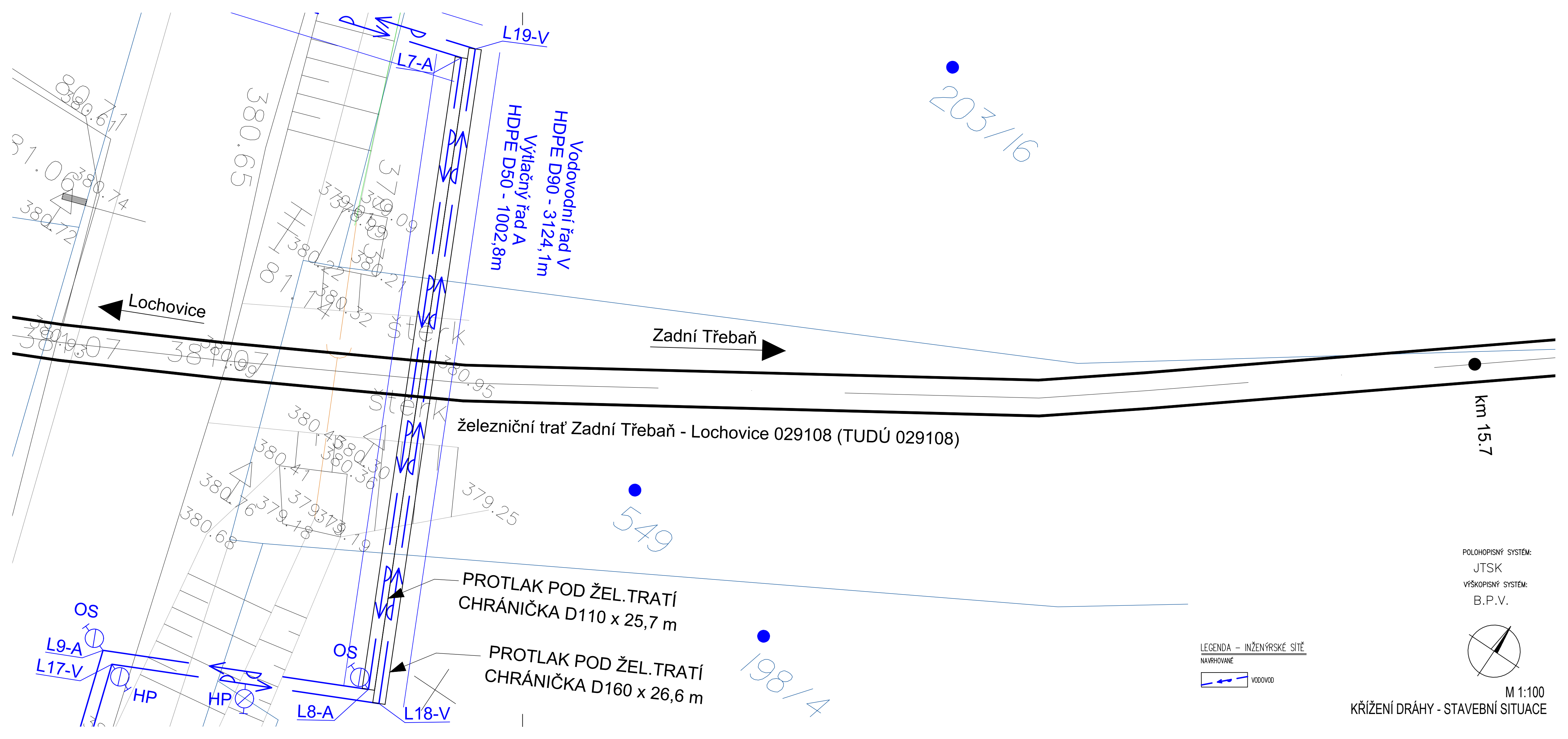




**PROJEKT IV, s.r.o.**  
PROJEKTOVÝ A INŽENÝRSKÝ ATELIER  
PRAHA 9–VYSOČANY, BASSOVA 98/8, 190 00, TEL.: 222584265

|   |                  |                     |                       |
|---|------------------|---------------------|-----------------------|
| HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU   | VYPRACOVAL       | KONTROLOVAL         | ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT |
| ING.JAROSLAV KNOTEK   | ING.DAVID NEKOLA | ING.JAROSLAV KNOTEK | ING.JAROSLAV KNOTEK   |
| MÍSTO STAVBY: K.Ú. LÁŽOVICE, OSOV, SKŘÍPEL  |                  |                     |                       |
| OBJEDNATEL: DOBROVOLNÝ SVAZEK OBCÍ ŠANCE, LÁŽOVICE 50, 267 24, LÁŽOVICE                       |                  |                     |                       |
| NÁZEV STAVBY :<br><b>VODOVOD, VODOJEM A ÚPRAVNA VODY<br/>PRO DOBROVOLNÝ SVAZEK OBCÍ ŠANCE</b> |                  | STUPEŇ PD           | DUR+DSP               |
|   |                  | ČÍSLO ZAKÁZKY       | 16/2022               |
|   |                  | DATUM DOKONČENÍ     | 09/2022               |
|   |                  | MĚŘÍTKO             |                       |
| VÝKRES :<br><b>SO 03 ROZVODY VODY<br/>KŘÍŽENÍ S ŽELEZNIČNÍ TRATÍ</b>                          |                  | PŘÍLOHA             | <b>D.1.3.9.</b>       |



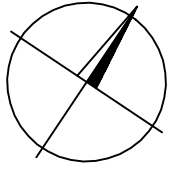
Vodovodní řad V  
HDPE D90 - 3124,1m  
Výtlačný řad A  
HDPE D50 - 1002,8m

Zadní Třeboň

železniční trať Zadní Třeboň - Lochovice 029108 (TUDÚ 029108)

POLOHOPISNÝ SYSTÉM:  
JTSK  
VÝŠKOPISNÝ SYSTÉM:  
B.P.V.

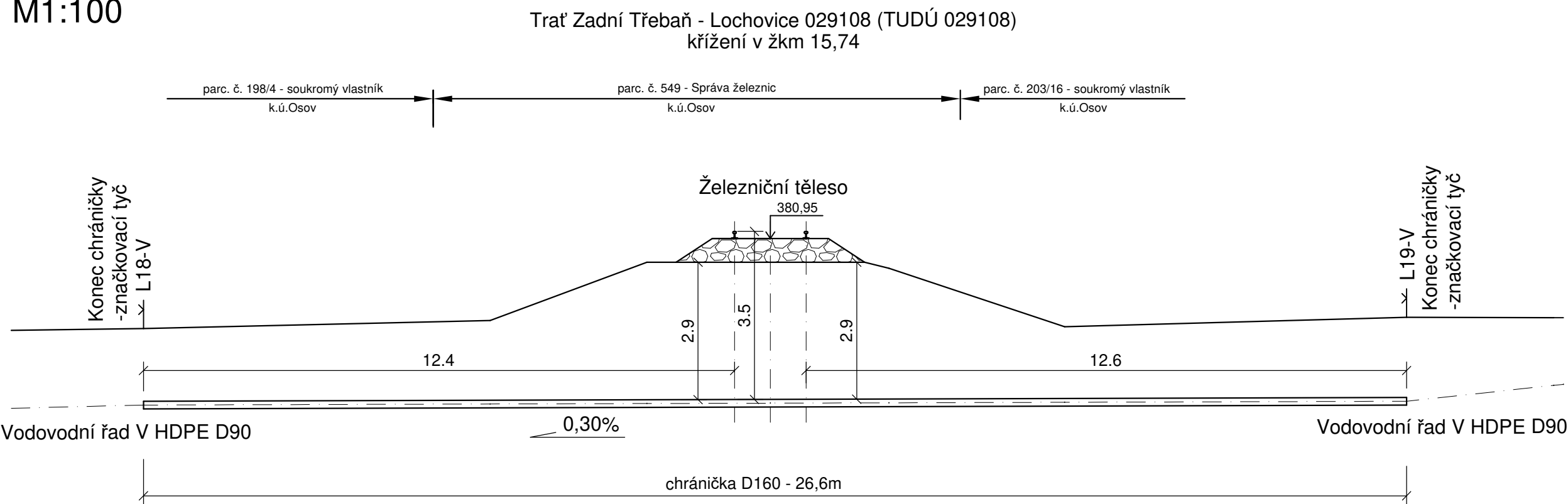
LEGENDA - INŽENÝRSKÉ SÍŤ  
NAVRHOVANÉ  
VODOVOD



M 1:100  
KŘÍŽENÍ DRÁHY - STAVEBNÍ SITUACE

# Podélný řez

M1:100



# Příčný řez

M1:100

