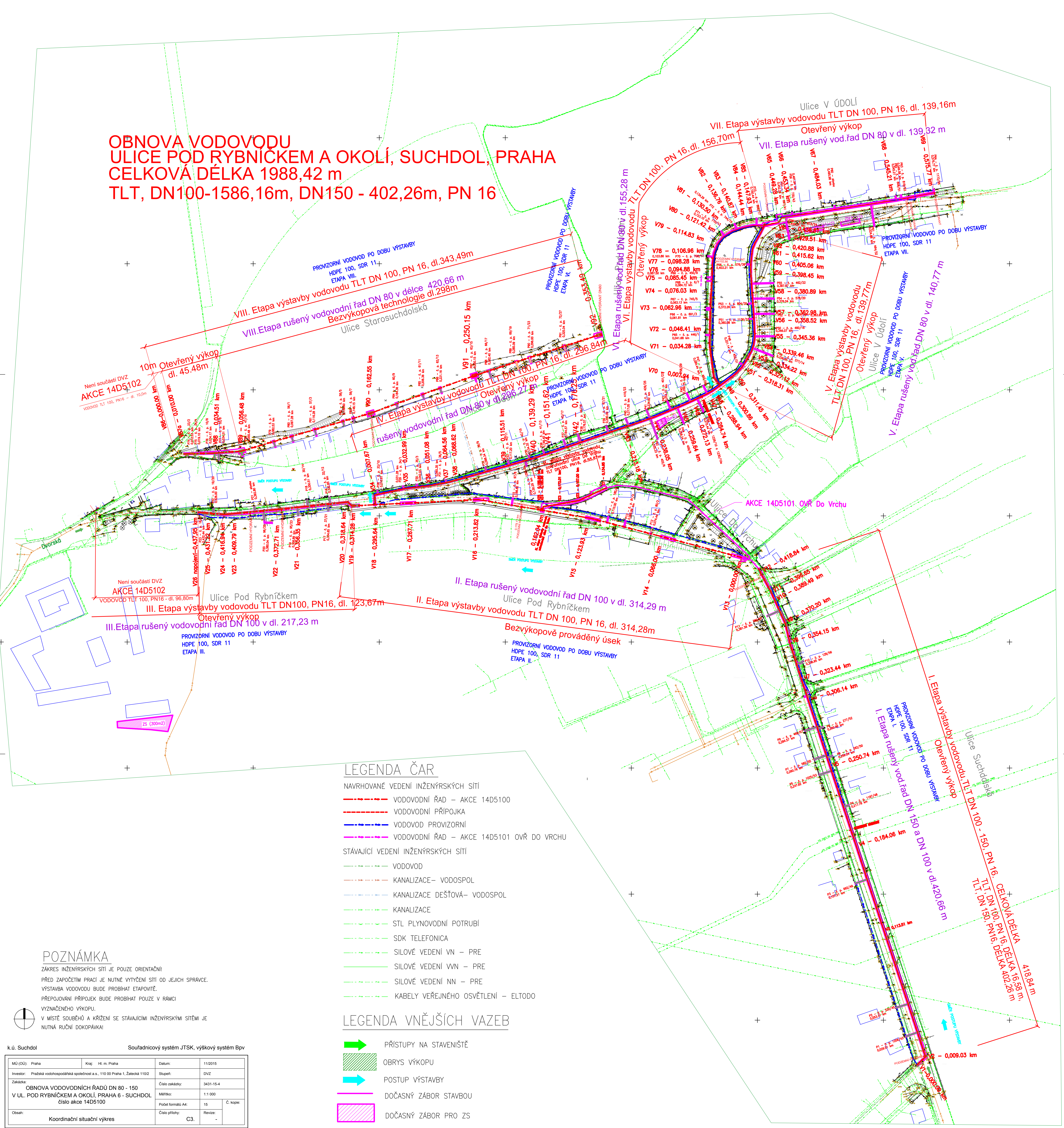


OBNOVA VODOVODU ULICE POD RYBNÍČKEM A OKOLÍ, SUCHDOL, PRAHA CELKOVÁ DÉLKA 1988,42 m TLT, DN100-1586,16m, DN150 - 402,26m, PN 16



Není součástí DVZ
AKCE 14D5102
VODOVOD TLT 100, PN16 - dl. 10,00m

Není součástí DVZ
AKCE 14D5102
VODOVOD TLT 100, PN16 - dl. 96,80m

ZS (300m²)

- ### LEGENDA ČAR
- NAVHRHOVANÉ VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
- VODOVODNÍ ŘÁD – AKCE 14D5100
 - VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
 - VODOVOD PROVIZORNÍ
 - VODOVODNÍ ŘÁD – AKCE 14D5101 OVŘ DO VRCHU
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
- VODOVOD
 - KANALIZACE – VODOSPOL
 - KANALIZACE DEŠŤOVÁ – VODOSPOL
 - KANALIZACE
 - STL PLYNOVODNÍ POTRUBÍ
 - SDK TELEFONICA
 - SILOVÉ VEDENÍ VN – PRE
 - SILOVÉ VEDENÍ WN – PRE
 - SILOVÉ VEDENÍ NN – PRE
 - KABELY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ – ELTOD0

- ### LEGENDA VNĚJŠÍCH VAZEB
- ➔ PŘÍSTUPY NA STAVENIŠTĚ
 - ▨ OBRYSY VÝKOPU
 - ➔ POSTUP VÝSTAVBY
 - ▭ DOČASNÝ ZÁBOR STAVBOU
 - ▭ DOČASNÝ ZÁBOR PRO ZS

POZNÁMKA

ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ!
PŘED ZAPOČETÍM PRÁCI JE NUTNÉ VYTYČENÍ SÍTÍ OD JEJICH SPRÁVCE.
VÝSTAVBA VODOVODU BUDE PROBÍHAT ETAPOVITĚ.
PŘEPOJOVÁNÍ PŘÍPOJEK BUDE PROBÍHAT POUZE V RÁMCI
VYZNAČENÉHO VÝKOPU.
V MÍSTĚ SOUBĚHŮ A KŘIŽENÍ SE STÁVAJÍCIMI INŽENÝRSKÝMI SÍTĚMI JE
NUTNÁ RUČNÍ DOKOPÁVKA!

k.ú. Suchdol Souřadnicový systém JTSK, výškový systém Bpv

MÚ (OÚ): Praha	Kraj: Hl. m. Praha	Datum: 11/2015	
Investor: Pražská vodohospodářská společnost a.s., 110 00 Praha 1, Žatecká 110/2	Stupeň: DVZ		
Zakázka: OBNOVA VODOVODNÍCH ŘÁDŮ DN 80 - 150 V UL. POD RYBNÍČKEM A OKOLÍ, PRAHA 6 - SUCHDOL číslo akce 14D5100	Číslo zakázky: 3431-15-4		
	Měřítko: 1:1 000		
	Podčet formátů A4: 15	Č. kopek:	
Obsah: Koordinační situační výkres	Číslo přílohy: C3.	Revize: -	