

**LEGENDA:**

- Stávající stav:**
- CETIN - zamerene site
  - CETIN - nezamerene site
  - VAKBeroun-KANALIZACE-splaskova
  - CEZdistribuce-VVN nadzem
  - PLYN - chraničky, popis
  - PLYN - STL
  - PRE - VTL
  - PRE - NV
  - PRE - OPTO
  - PRE - VVN
  - PVK - popis, znacky
  - PVK - VODA
  - VAKBeroun-KANALIZACE-splaskova
  - THMP - kabelove vedeni

- Navržený stav:**
- Vodovodni řad
  - Vodovodni přípojka
  - Vodovodni přípojka (neni investicí této stavby)
  - Rušená vodovodni přípojka
  - Prostor pro zařízení stavby

- Koordinace (neni součástí povolení):**
- Splasková kanalizace ul. Za Sokolovnou, Praha-Suchdol
  - Splasková kanalizace
  - Kanalizační přípojka
  - Kanalizační přípojka (koordinace)
  - Splasková kanalizace v ulici Na Mírách, Praha-Suchdol

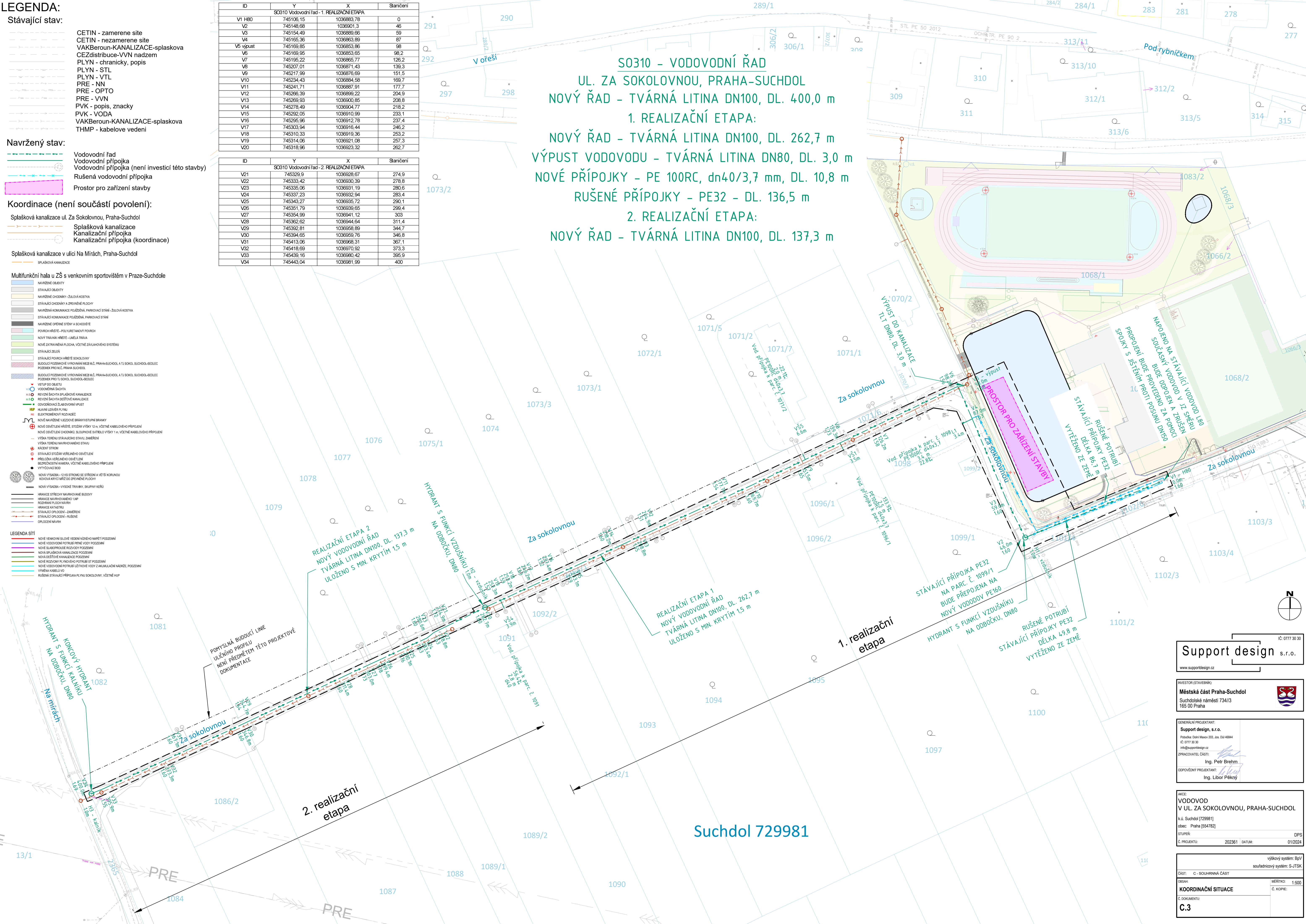
- Multifunkční hala u ZŠ s venkovním sportovištěm v Praze-Suchdole**
- NAVŘEZENÉ OBJEKTY
  - STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
  - NAVŘEZENÉ CHODNÍKY - ŽULOVÁ KOSTKA
  - STÁVAJÍCÍ CHODNÍKY A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
  - NAVŘEZENÁ KOMUNIKACE POUŽÍVÁNÍ, PARKOVACÍ STÁNÍ - ŽULOVÁ KOSTKA
  - STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE POUŽÍVÁNÍ, PARKOVACÍ STÁNÍ
  - NAVŘEZENÉ OPĚRNÉ STĚNY A SCHODISTE
  - POVRCH HRŠTĚ - POLYURETANOVÝ POVRCH
  - NOVÝ TRÁVNÍK HRŠTĚ - JABLEÁ TRÁVA
  - NOVÉ ZATRAVNĚNÁ PLOCHA, VČETNĚ ZAVLAŽOVACÍHO SYSTÉMU
  - STÁVAJÍCÍ ZELENĚ
  - STÁVAJÍCÍ POVRCH HRŠTĚ SOKOLOVNY
  - BUDOUCÍ POZEMKOVÉ VYROVNÁNÍ MEZI M.Č. PRAHA-SUCHDOL A T. J. SOKOL. SUCHDOL-SEDEC
  - POZEMEK PRO M.Č. PRAHA-SUCHDOL
  - BUDOUCÍ POZEMKOVÉ VYROVNÁNÍ MEZI M.Č. PRAHA-SUCHDOL A T. J. SOKOL. SUCHDOL-SEDEC
  - POZEMEK PRO T. J. SOKOL. SUCHDOL-SEDEC
  - VĚTUP DO OBJEKTU
  - VODONĚRNÁ ŠACHTA
  - REVIZNÍ ŠACHTA SPLASKOVÉ KANALIZACE
  - REVIZNÍ ŠACHTA OČIŠŤOVACÍ KANALIZACE
  - OVYČIŠŤOVACÍ SÍŤOVANÉ VYPUST
  - HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU
  - ELEKTROMĚRY ROZVADĚČ
  - NOVĚ NAVŘEZENÉ VĚZOVNÉ PRÁVNÍKOVÉ BRÁNKY
  - NOVĚ OSVĚTLĚNÉ HRŠTĚ, STŘEDNÍ VÝŠKY 2,0 m, VČETNĚ KABELOVÝCH PŘÍPOJENÍ
  - NOVĚ OSVĚTLĚNÉ CHODNÍKY, SLOUPKOVÉ SVĚTLIDLO VÝŠKY 1,9 m, VČETNĚ KABELOVÝCH PŘÍPOJENÍ
  - VÝŠKA TERÉNU STÁVAJÍCÍHO STAVU, ZAMĚŘEN
  - VÝŠKA TERÉNU NAVRHOVANĚHO STAVU
  - KACENÍ STROM
  - STÁVAJÍCÍ STODŽÁ VĚRNĚHO OSVĚTLĚNÍ
  - PŘELOŽKA VĚRNĚHO OSVĚTLĚNÍ
  - BEZPEČOSTNÍ KAMERA, VČETNĚ KABELOVÝCH PŘÍPOJENÍ
  - VYTVOŘENÍ BRD
  - NOVÁ VYSADBA - 12 KS STROMŮ SE STŘEDNÍ A VĚTŠÍ KORUNOU
  - KOVOVÁ KRYVÍ MŘÍŽ DO ZPEVNĚNÉ PLOCHY
  - NOVÁ VYSADBA - VYSOKÉ TRÁVNÍ, SKUPINY KEŘŮ
  - HRANICE STŘECH NAVRHOVANÉ BUDOVY
  - HRANICE NAVRHOVANĚHO ÚJP
  - ROZDĚLNÍK PLOCH NAVRHNUTÍ
  - HRANICE KATASTRU
  - STÁVAJÍCÍ OPOJENÍ - ZAMĚŘENÍ
  - STÁVAJÍCÍ OPOJENÍ - RUŠENÉ
  - OPOJENÍ NAVRHNUTÍ

- LEGENDA SÍTĚ**
- NOVĚ VENKOVNÍ SÍŤOVÉ VĚDĚNÍ NÍŽŠÍHO NAPĚTÍ POZEMNÍ
  - NOVĚ VODOVODNÍ POTRUBÍ PRVNĚ VODY POZEMNÍ
  - NOVĚ SLOUPKOVÉ ROZVADĚČY POZEMNÍ
  - NOVÁ SPLASKOVÁ KANALIZACE POZEMNÍ
  - NOVÁ OČIŠŤOVACÍ KANALIZACE POZEMNÍ
  - NOVĚ ROZVODNÝ PL. NOVĚHO POTRUBÍ SÍŤ POZEMNÍ
  - NOVĚ VODOVODNÍ POTRUBÍ ÚZŤOVNĚ VODY Z AKUMULAČNÍ NADŘEŽE, POZEMNÍ
  - VÝMĚNA KABELU V O
  - RUŠENÁ STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKA PLYNU SOKOLOVNY, VČETNĚ HLP

ID	Y	X	Staničení
SO310 Vodovodní řad - 1. REALIZAČNÍ ETAPA			
V1 H80	745106.15	1036983.78	0
V2	745148.68	1036901.3	46
V3	745154.49	1036889.66	59
V4	745165.36	1036963.87	87
V5 vypust	745169.85	1036953.86	98
V6	745169.95	1036953.65	98.2
V7	745195.22	1036871.43	126.2
V8	745207.01	1036871.43	139.3
V9	745217.99	1036876.69	151.5
V10	745234.43	1036884.58	169.7
V11	745241.71	1036887.91	177.7
V12	745266.39	1036899.22	204.9
V13	745269.93	1036900.85	206.8
V14	745278.49	1036904.77	218.2
V15	745292.05	1036910.99	233.1
V16	745295.96	1036912.78	237.4
V17	745303.94	1036915.44	246.2
V18	745310.33	1036919.36	253.2
V19	745314.06	1036921.08	257.3
V20	745318.96	1036923.32	262.7

ID	Y	X	Staničení
SO310 Vodovodní řad - 2. REALIZAČNÍ ETAPA			
V21	745329.9	1036928.67	274.9
V22	745333.42	1036930.39	278.8
V23	745335.06	1036931.19	280.6
V24	745337.23	1036932.94	283.4
V25	745343.27	1036935.72	290.1
V26	745351.79	1036939.65	299.4
V27	745354.99	1036941.12	303
V28	745362.62	1036944.64	311.4
V29	745392.81	1036958.89	344.7
V30	745394.65	1036959.76	346.8
V31	745413.06	1036968.31	367.1
V32	745418.69	1036970.92	373.3
V33	745439.16	1036980.42	395.9
V34	745443.04	1036981.99	400

**SO310 - VODOVODNÍ ŘAD**  
**UL. ZA SOKOLOVNOU, PRAHA-SUCHDOL**  
**NOVÝ ŘAD - TVÁRNÁ LITINA DN100, DL. 400,0 m**  
**1. REALIZAČNÍ ETAPA:**  
**NOVÝ ŘAD - TVÁRNÁ LITINA DN100, DL. 262,7 m**  
**VÝPUST VODOVODU - TVÁRNÁ LITINA DN80, DL. 3,0 m**  
**NOVÉ PŘÍPOJKY - PE 100RC, dn40/3,7 mm, DL. 10,8 m**  
**RUŠENÉ PŘÍPOJKY - PE32 - DL. 136,5 m**  
**2. REALIZAČNÍ ETAPA:**  
**NOVÝ ŘAD - TVÁRNÁ LITINA DN100, DL. 137,3 m**



IC: 0777 30 30  
**Support design s.r.o.**  
 www.supportdesign.cz

INVESTOR (STAVEBNÍK):  
**Městská část Praha-Suchdol**  
 Suchdolské náměstí 734/3  
 165 00 Praha

GENERALNÍ PROJEKTANT:  
**Support design, s.r.o.**  
 Pobočka: Dohřívákov 203, Joz. Duj 48844  
 IC: 0777 30 30  
 info@supportdesign.cz  
 ZPRACOVATEL ČÁSTI:  
 Ing. Petr Brehm  
 DOPOVEDNÝ PROJEKTANT:  
 Ing. Libor Pěkný

AKCE:  
**VODOVOD**  
**V UL. ZA SOKOLOVNOU, PRAHA-SUCHDOL**  
 k.ú. Suchdol (729981)  
 obec: Praha (554782)

STUPEŇ: DPS  
 Č. PROJEKTU: 202361 DATUM: 01/2024

výškový systém: BpV  
 souřadnicový systém: S-JTSK

ČÁST: C - SOUHRNNÁ ČÁST  
 MĚŘÍTKO: 1:500  
**KOORDINAČNÍ SITUACE**  
 Č. KOPIE:  
**C.3**