

**LEGENDA:**

**HRANICE**

- HRANICE OBJEKTU
- OBRYS 2.NP
- KATASTR NEMOVITOSTI

**NAVROVĚNÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ**

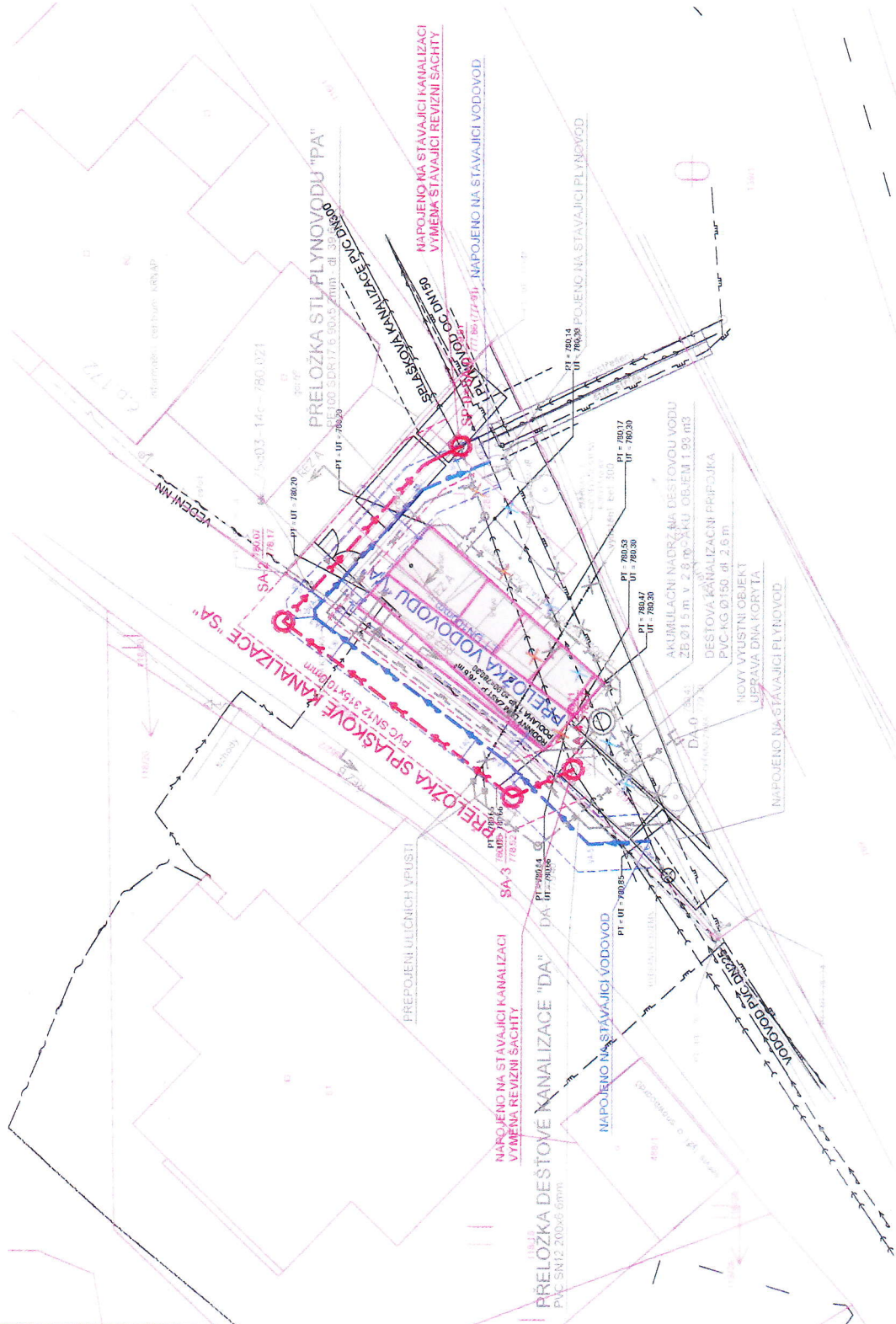
- VODOVODNÍ RAD
- STL PLYNOVODNÍ RAD
- GRAVITACI SNÍŽKOVÁ KANALIZACE A STOKA
- GRAVITACI DEŠŤOVÁ KANALIZACE A STOKA


**PŘEDPOKLÁDANÉ PŘÍPOJKY**

- DOMOVNÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE PŘÍPOJKA
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
- STL PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA
- DEŠŤOVÁ PŘÍPOJKA
- DOMOVNÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE

**STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ**

- STÁVAJÍCÍ GRAVITACI SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ GRAVITACI DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD
- STÁVAJÍCÍ STL PLYNOVODNÍ RAD
- STÁVAJÍCÍ SĐELOVACÍ VEDENÍ
- STÁVAJÍCÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN



 <p><b>plánuje ve všech směrech</b></p>	
<p><b>DŮM U POTOKA</b> Pec pod Sněžkou, st.p.č. 288, p.p.č. 116/3</p>	<p>Projektant Ing. Lukáš Nekvinda Dobrá 110/1 342 01 Pec pod Sněžkou mobil: 779 234 225</p>
<p>Investor Alena Novotná, Nikol Novotná Pec pod Sněžkou, p. 170 562 11 Pec pod Sněžkou</p>	<p>Projekční Ing. Lukáš Nekvinda</p>
<p>Zápis projektant Ing. Lukáš Nekvinda</p>	<p>Stupeň DSP</p>
<p>Referent PŘELOŽKA VODOVODU A SPLAŠKOVÉ KANALIZACE</p>	<p>Datum 04/2021</p>
<p>Číslo SITUACE</p>	<p>Měřítko 1:250</p>
	<p>Č. výřezu 01</p>