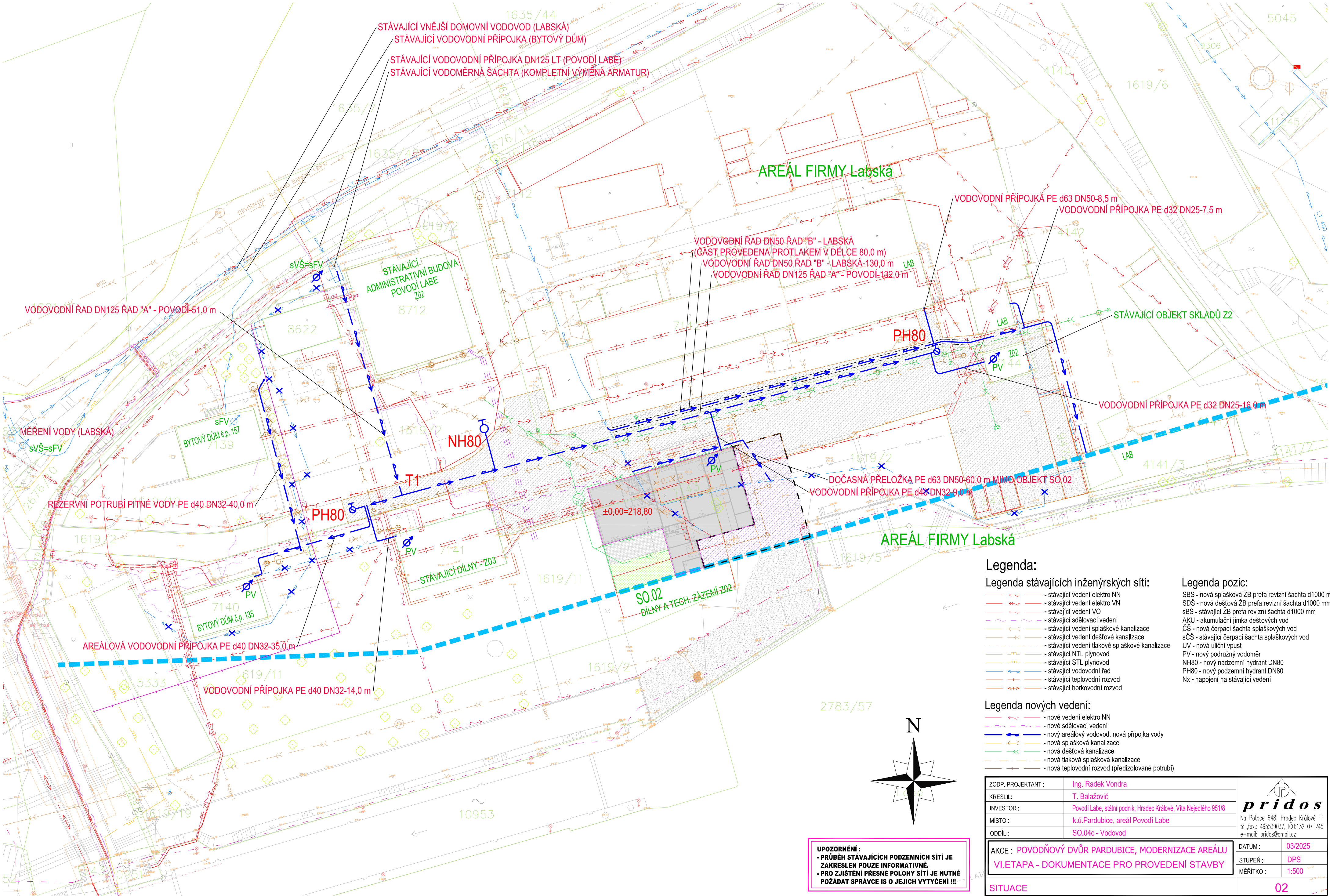


SITUACE



Legenda:

Legenda stávajících inženýrských sítí:


- stávající vedení elektro NN
- stávající vedení elektro VN
- stávající vedení VO
- stávající sdělovací vedení
- stávající vedení splaškové kanalizace
- stávající vedení dešťové kanalizace
- stávající vedení tlakové splaškové kanalizace
- stávající NTL plynovod
- stávající STL plynovod
- stávající vodovodní řad
- stávající teplovodní rozvod
- stávající horkovodní rozvod

Legenda nových vedení:

- nové vedení elektro NN
- nové sdělovací vedení
- nový areálový vodovod, nová přípojka vody
- nová splašková kanalizace
- nová dešťová kanalizace
- nová tlaková splašková kanalizace
- nová teplovodní rozvod (předizolované potrubí)

Legenda pozic:

- SBŠ - nová splašková ŽB prefa revizní šachta d1000 mm
- SDŠ - nová dešťová ŽB prefa revizní šachta d1000 mm
- sBS - stávající ŽB prefa revizní šachta d1000 mm
- AKU - akumulární jímka dešťových vod
- ČS - nová čerpací šachta splaškových vod
- sČS - stávající čerpací šachta splaškových vod
- UV - nová uliční vpust
- PV - nový podružný vodoměr
- NH80 - nový nadzemní hydrant DN80
- PH80 - nový podzemní hydrant DN80
- Nx - napojení na stávající vedení

ZODP. PROJEKTANT :	Ing. Radek Vondra	 <p>Na Potoce 648, Hradec Králové 11 tel./fax.: 495539037, IČO:132 07 245 e-mail: pridos@email.cz</p>
KRESLIL:	T. Balažovič	
INVESTOR:	Povodí Labe, státní podnik, Hradec Králové, Vito Nejedlého 951/8	
MÍSTO :	k.ú.Pardubice, areál Povodí Labe	
ODDÍL :	SO.04c - Vodovod	
AKCE : POVODŇOVÝ DVŮR PARDUBICE, MODERNIZACE AREÁLU VI.ETAPA - DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		DATUM : 03/2025
		STUPEŇ : DPS
		MĚŘÍTKO : 1:500
SITUACE		02