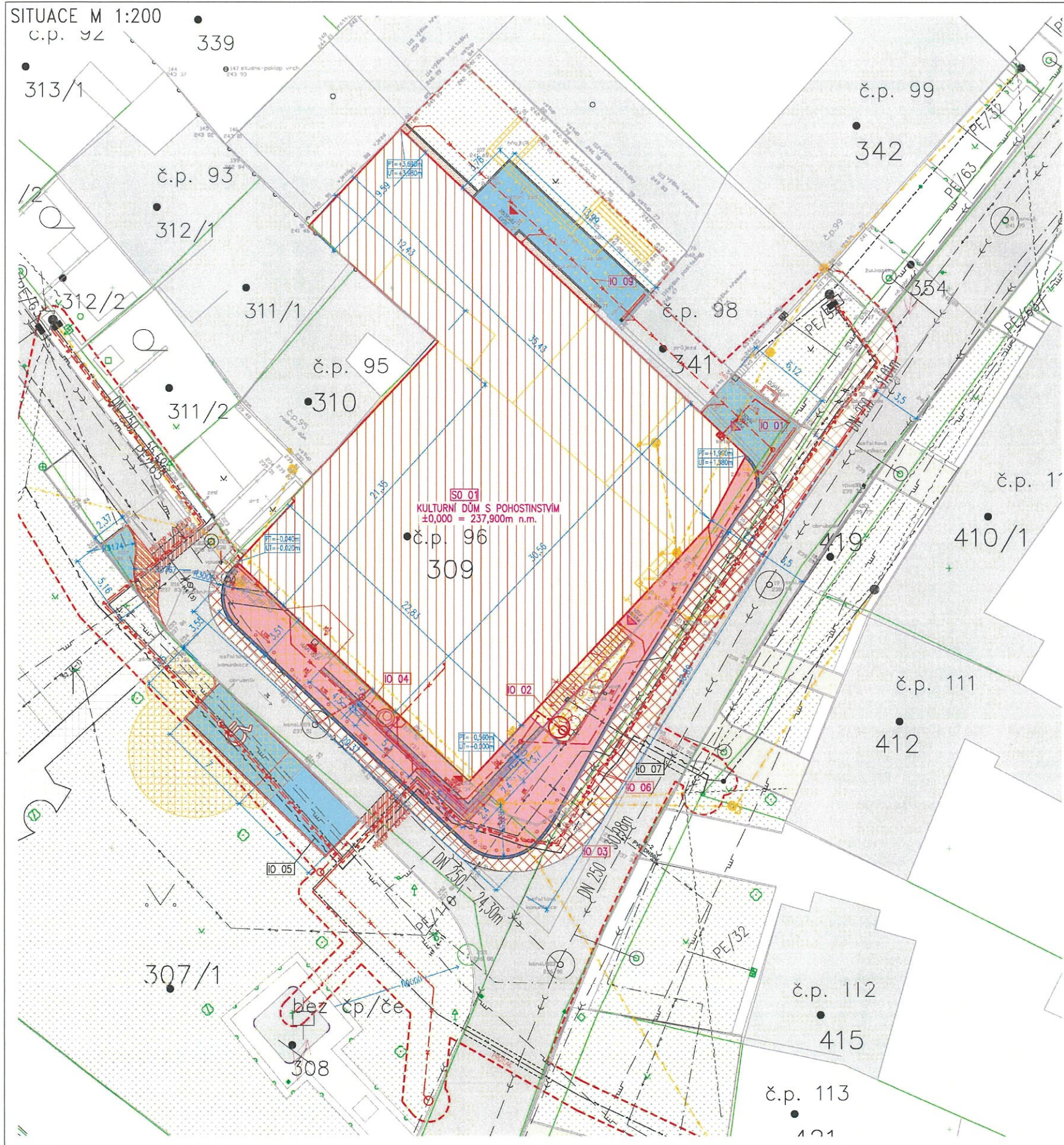


SITUACE M 1:200

c.p. 92



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

STÁVAJÍCÍ	NOVÉ	BOURANÉ	NÁZEV
---	---	---	STL PLYNOVOD
---	---	---	STL PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA
---	---	---	VODOVOD
---	---	---	KANALIZACE - DEŠŤOVÁ
---	---	---	KANALIZACE - SPLAŠKOVÁ
---	---	---	VEDENÍ NN
---	---	---	VEDENÍ NN - NADZEMNÍ
---	---	---	DATOVÉ SÍTĚ
---	---	---	DATOVÉ SÍTĚ - NADZEMNÍ
---	---	---	OSVĚTLENÍ A ROZHLAS
---	---	---	OSV. A ROZHLAS - NADZ.

GRAFICKÁ LEGENDA POVRCHŮ

- NOVÉ / BOURANÉ
- SILNICE
- ZATRAVNĚNÉ PLOCHY
- ZPEVNĚNÉ ROZEBÍRATELNÉ PLOCHY
- STÁVAJÍCÍ OBJEKT
- NAVRHOVANÝ OBJEKT
- NOVÝ ASF. BETON MÍSTNÍ KOMUNIKACE (M)
- NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY OKAPOVÝ CHODNÍK, BET. ZLAB
- NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY ZULOVÉ KOSTKY 8/10cm
- NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY ZULOVÉ KOSTKY 6/8cm
- NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY ZULOVÉ KOSTKY 6/8cm - NEVODNÍ
- NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY ZULOVÉ BLOKY 100/20/30cm
- NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY ZUL. OBRUBNÍKY 100/25/15; 100/25/20cm

GRAFICKÁ LEGENDA

- ZÁJMOVÁ BUDOVA
- HRANICE ZÁJMOVÉHO ÚZEMÍ
- ROZLIŠENÍ ZNAČEK - STÁVAJÍCÍ/NOVÉ/BOURANÉ
- SLOUP PRO NADZEMNÍ KOMUNIKACE
- ELEKTROINSTALAČNÍ ROZVADĚČ
- HLAVNÍ/VEDLEJŠÍ VSTUPY/VJEZDY
- VÝŠKOPIS



Dokumentace ověřena
č.j. SU/8 6 96 2 - 17 /BOH

20. 01. 2020

Podpis
2

LEGENDA OBJEKTŮ

- SO 01 REKONSTRUKCE KULTURNÍHO DOMU A POHOSTINSTVÍ
- IO 01 ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- IO 02 ÚPRAVA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY
- IO 03 PŘELOŽKA PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY
- IO 04 ÚPRAVA KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
- IO 05 PŘELOŽKA TELEKOMUNIKAČNÍHO VEDENÍ - SAMOSTATNÝ PROJEKT
- IO 06 PŘELOŽKA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- IO 07 PŘELOŽKA VEDENÍ NN - SAMOSTATNÝ PROJEKT
- IO 08 PŘELOŽKA PLYNOVODU
- IO 09 DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- IO 10 TERÉNNÍ A SADOVÉ ÚPRAVY
- IO 11 PŘÍPRAVA ÚZEMÍ A HTU

- DPS+DUR - DOKUMENTACE JE URČENA PRO SPOLÉČNÉ STAVEBNÍ POVOLENÍ
- TATO DOKUMENTACE JE AUTORSKÝM DÍLEM A MŮŽE BÝT UŽITA VÝHRADNĚ K ÚČELU V NI UVEDENÉM A SMLUVNĚ DOHODNUTÉMU MEZI AUTOREM A OBJEDNATELEM
- PŘED REALIZACÍ JE NUTNÉ OVĚŘIT SKUTEČNÝ STAV ZAMĚŘENÍM NA STAVBĚ!
- OCHRANNÁ PÁSMA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ ŘEŠÍ ZÁKONY č.274/2001 Sb. HLAVA VI., č.458/2000 Sb. a 127/2005 Sb.
- SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM - JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM - Bpv 0,000 = 237,900 m n.m.



HLAVNÍ PROJEKTANT: ENERGY BENEFIT Energy Benefit Centre s.r.o. Renesanční 150/10, Praha 8 tel.: +420 70 20 30 30 e-mail: vstah@energy-benefit.cz www.energy-benefit.cz		ZPRACOVATEL ČÁSTI: Vyracoval: Aleš Floryček Zodpovědný projektant: Ing. Jiří Věcha	
PROJEKT: Rekonstrukce kulturního střediska a pohostinství v obci Holubice			
STAVEBNÍK: Obec Holubice Holubice 61, 683 51 Holubice		rozřítka a podpis Zadávkové číslo: 170295 Parčí: Datum: 11/2018	
ČÁST, PROFESE: Situáční výkresy		Část: C.3 DPS+DUR Změna: 00	
VÝKRES: Koordináční situace		Č. výkr.: 01 Formát: 6 x A4 Měřítko: 1:200	