



LEGENDA :

- BYTOVÉ DOMY ŘEŠENÉ V RÁMCI ZPRACOVANÉ PD
- VSTUP DO DOMU Z UL. 9. KVĚTNA
- VSTUP DO DOMU ZE DVORA
- HRANICE PARCEL DLE KN
- HRANICE BUDOV
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kV - ČEZ DISTRIBUCE, a.s. - stávající
- VODOVOD-Sm/Vak, a.s. - stávající
- JEDNOTNÁ KANALIZACE-Sm/Vak, a.s. - stávající
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE-Sm/Vak, a.s. - stávající
- NTL-PLÝNOVOD - RW E GasNet, s.r.o. - stávající
- PLÝNOVOD - RW E GasNet, s.r.o. - stávající
- PVSEK-ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA a.s.(CETIN) - stávající
- TELEKOMUNIKAČNÍ OPTICKÉ SÍTĚ PODZEMNÍ - PODA a.s. - stávající
- TELEKOMUNIKAČNÍ OPTICKÉ SÍTĚ NADZEMNÍ - PODA a.s. - stávající
- PODZEMNÍ VEDENÍ TEPELNÉ SÍTĚ - ČEZ Teplárenská, a.s. - stávající

SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTACE:

- TECHNICKÉ ZPRÁVY DSP + DPS
- VÝKRESOVÁ ČÁST
- VYJÁDRĚNÍ SPRÁVCŮ IS

POZNÁMKA:

- NEDILNOU SOUČÁSTÍ ZPRACOVANÉ DOKUMENTACE JE TEXTOVÁ A VÝKRESOVÁ ČÁST PDSP + RDS
- ZAKRESLENÉ TRASY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU ORIENTAČNÍ-BYLY PŘEVZATY Z PODKLADŮ
- PŘEDÁNÝCH INVESTOREM A SPRÁVCI JEDNOTLIVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
- POLOHOUPIS A VÝŠKOPIS BYL PŘEVZAT Z DAT DIGITÁLNÍ TECHNICKÉ MAPY MĚSTA BOHUMÍNĀ,
- POSKYTNUTÝCH INVESTOREM
- SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK BpV
- VÝŠKOVÝ SYSTÉM:

±0= ÚROVEŇ PODLAHY PODESTY 1.NP -- -201,750

OVĚŘENÉ REVIZE	PŘEDMĚT REVIZE	DATA REVIZE	REVIDOVANĚL

"STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTOVÝCH DOMŮ
na ul. 9. KVĚTNA č.p. 68, 83, 84, 100 v BOHUMÍNĚ"

projekt
studio

ING. PAVEL STOKLASA
PROJEKT / STUDIO
B. NEMCOVĚ 20, 746 01 OPAVA

ING. PAVEL STOKLASA

MĚSTO BOHUMÍN, MASARYKOVA 158, 735 01 BOHUMÍN

C. SITUAČNÍ VÝKRESY

PDSP+DPS

C.3

05/2025

1:250

0125/003

