

C3.7 - KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES č. 7

LEGENDA

NAVRHOVANÉ SÍTĚ (IO.) - VODOVOD:

— VODOVODNÍ ŘÁDY
— VODOVODNÍ PŘÍVADĚCÍ / VÝTLAČNÝ ŘÁD
— VODOVODNÍ ODOBOČKA

ATS BORKA

— PŘÍPOJKA NN
— ODPAD
— OPLOCENÍ
— ZPEVNĚNÁ PLOCHA

KATASTR NEMOVITOSTÍ:

— HRANICE PARCELY
— HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ

OSTATNÍ - POLOHOPIŠ:

— KOMUNIKACE, SILNICE, CESTA
— HRANA POVRCHU, SVAH
— STROM / KŘOVINY
— STROMY URČENÉ KE KÁČENÍ

OSTATNÍ:

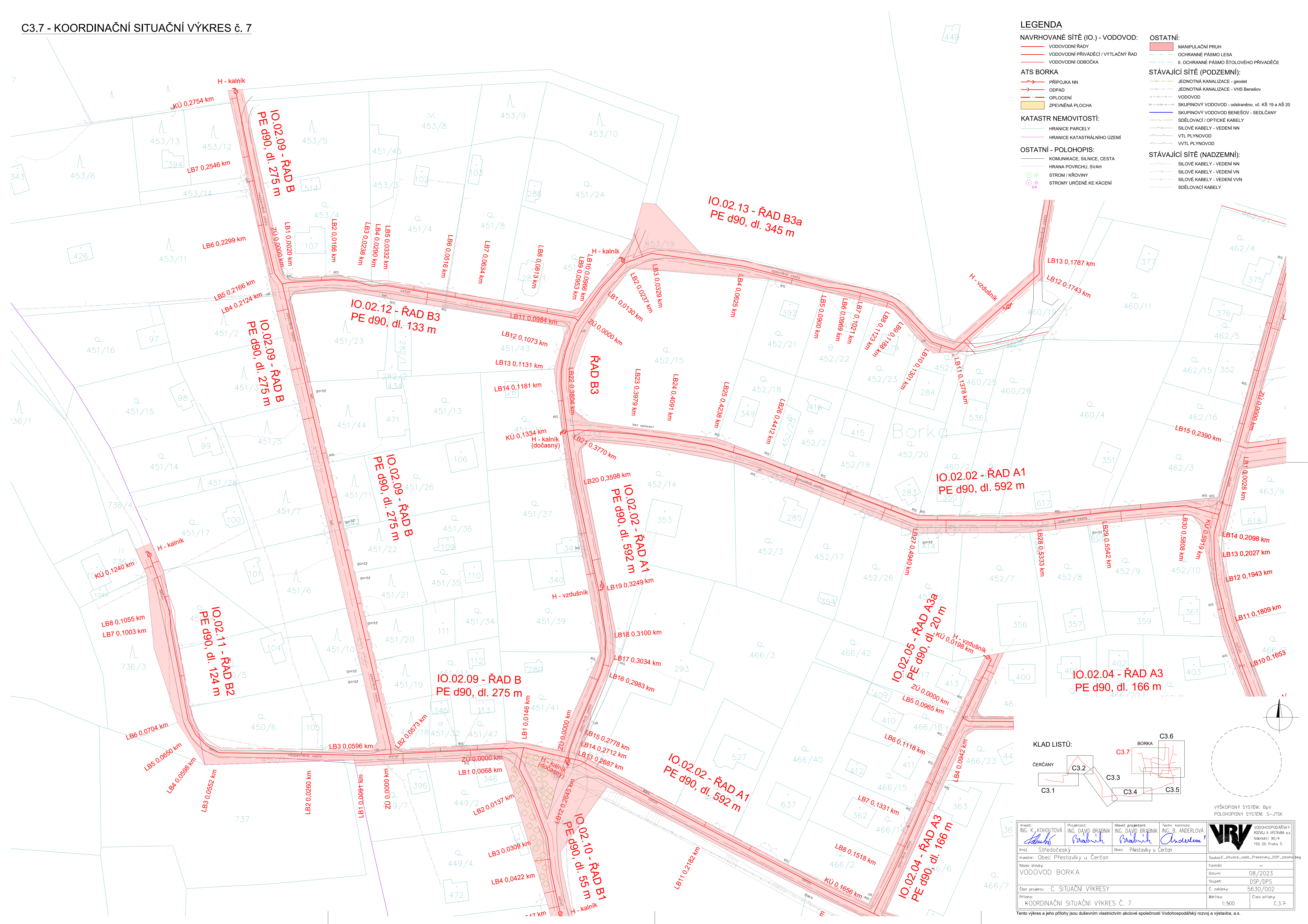
— MANIPULAČNÍ PRUH
— OCHRANNÉ PÁSMA LESA
— II. OCHRANNÉ PÁSMA ŠTOLOVÉHO PŘÍVADĚČE

STÁVAJÍCÍ SÍTĚ (PODZEMNÍ):

— JEDNOTNÁ KANALIZACE - geodet
— JEDNOTNÁ KANALIZACE - VHS Benešov
— VODOVOD
— SKUPINOVÝ VODOVOD - odstraněno, vč. KŠ 19 a AŠ 20
— SKUPINOVÝ VODOVOD BENEŠOV - SEDLČANY
— SĐELOVACÍ / OPTICKÉ KABELY
— SILOVÉ KABELY - VEDENÍ NN
— VTL PLYNOVOD
— VVTL PLYNOVOD

STÁVAJÍCÍ SÍTĚ (NADZEMNÍ):

— SILOVÉ KABELY - VEDENÍ NN
— SILOVÉ KABELY - VEDENÍ VN
— SILOVÉ KABELY - VEDENÍ VVN
— SĐELOVACÍ KABELY



KLAD LISTŮ:

ČERČANY

C3.1

C3.2

C3.3

C3.4

C3.5

C3.6

C3.7

VÝŠKOPISNÝ SYSTÉM: BpV
POLOHOPIŠNÝ SYSTÉM: S-JTSK

Krešlil:

ING. K. KOHOŮTOVÁ

Projektant:

ING. DAVID BRABNÍK

Hlavní projektant:

ING. DAVID BRABNÍK

Techn. kontrola:

ING. B. ANDERLOVÁ

Investor:

Obec Přestavky v Čerčanech

Název stavby:

VODOVOD BORKA

Číslo projektu:

C. SITUAČNÍ VÝKRESY

Průběh:

KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES č. 7

SouborC...situace_voda_Prestavky_DSP_zalozba.dwg

Formát:

—

Datum:

08/2023

Stupeň:

DSP/DPS

Č. zakázky:

5630/002

Měřítko:

1:500

Číslo přílohy:

C.3.7

Tento výkres a jeho přílohy jsou duševním vlastnictvím akciové společnosti Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.