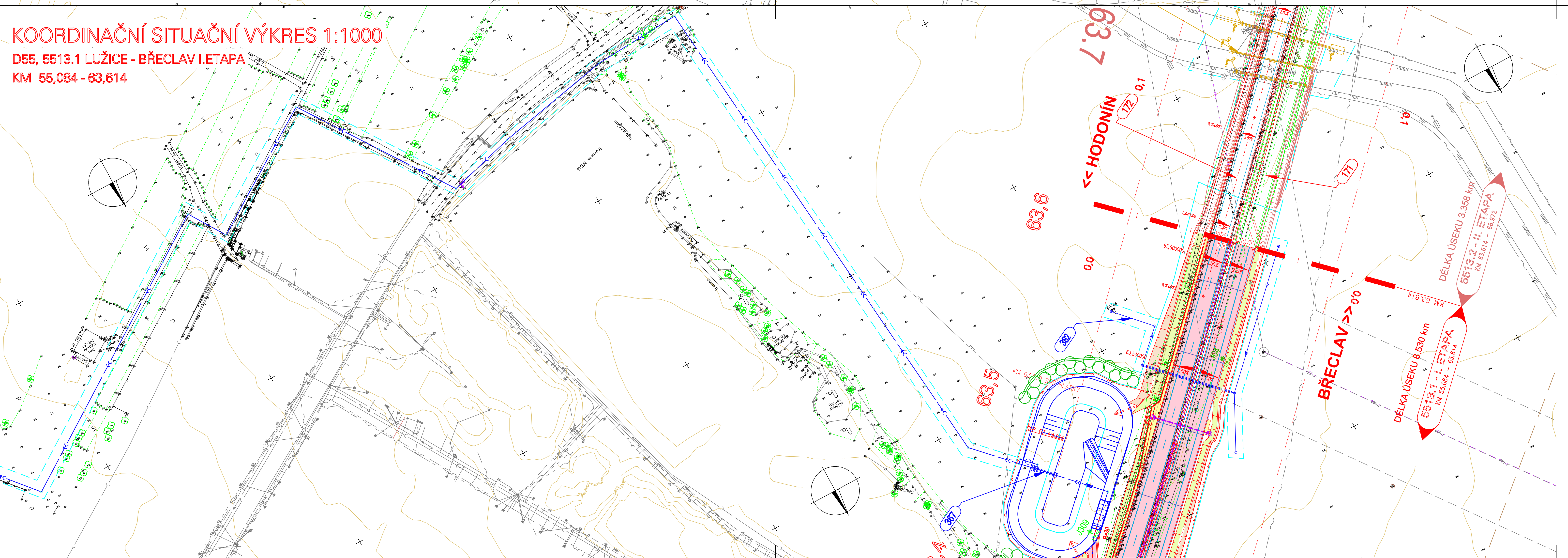
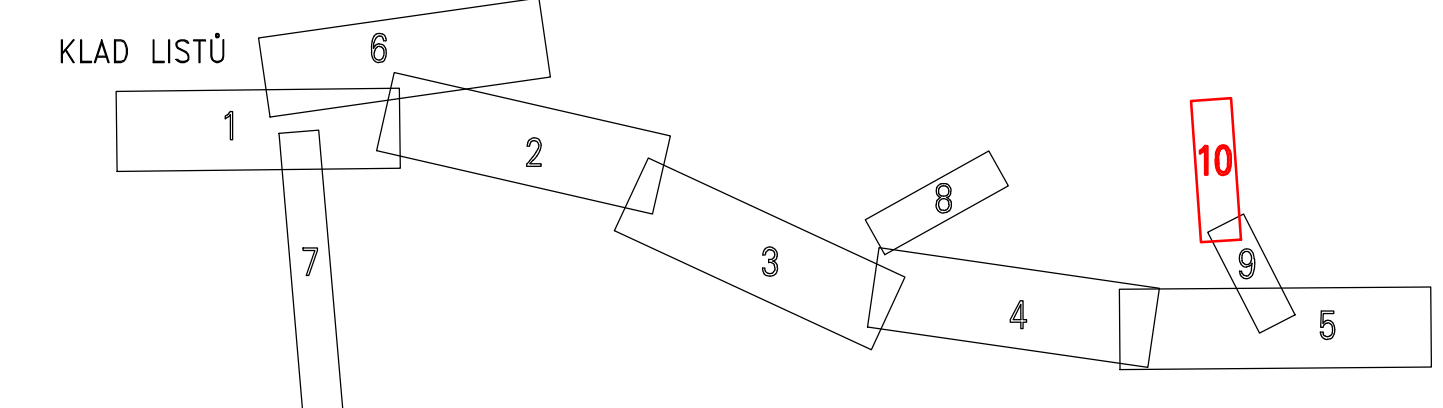


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES 1:1000
 D55, 5513.1 LUŽICE - BŘECLAV I. ETAPA
 KM 55,084 - 63,614



- LEGENDA:**
PLOCHY NÁVRHU:
 ASFALTOVÝ POVRCH
 MAKADAMOVÝ POVRCH
 POJÍZDĚNÁ DLAŽBA
 CHODNÍK
 NEZPEVNĚNÁ PLOCHA
 NÁSYP/STŘEDNÍ PRUH
 VÝKOP
 TERENNÍ ÚPRAVA
 REKULTIVACE
 DNO VODNÍHO TOKU/NÁDRŽE
 DEPONIE ZEMINY
PARCELY:
 HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
 123/4 HRANICE PARCELY KN
ZÁBORY:
 1234 HRANICE TRVALÉHO ZÁBORU
 4321 HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU PŘES 1 ROK
 1234 HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU DO 1 ROKU
PŘÍRODNÍ LIMITY:
 VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PRVEK
 ÚSES REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM STÁVAJÍCÍ/NÁVRH
 ÚSES REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR STÁVAJÍCÍ/NÁVRH
SITUACE:
 ROZHRANÍ MEZI OBJEKTY
 VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
 DEMOLICE
 OCHRANNÉ PÁSMO DRÁHY
 OCHRANNÉ PÁSMO SILNICE
 DRÁTĚNÝ PLOT
 SMĚR TOKU VODY
 SVODIDLO
 TRATIVOD
 ZÁBRADLÍ
 OBJEKT JINÉHO POJEKTANTA
 STAVBA JINÉHO INVESTORA
IGP:
 JV1 VRT
 VS2 SONDA VRTANÁ
 KS2 SONDA KOPANÁ
TECHNICKÉ LIMITY:
 CHRÁNĚNÉ LOŽISKOVÉ ÚZEMÍ
 DOBÝVACÍ PROSTOR/PODDOLOVANÉ ÚZEMÍ
 LOŽISKO
 CHRÁNĚNNÁ OBLAST PŘÍROZENÉ AKUMULACE VOD (CHOPAV)

- STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:**
 VODOVODNÍ POTRUBÍ (BEZ ROZLIŠENÍ)
 VODOVODNÍ POTRUBÍ PITNÉ VODY
 VODOVODNÍ POTRUBÍ ÚŽITKOVÉ VODY
 KANALIZAČNÍ STOKA (BEZ ROZLIŠENÍ)
 JEDNOTNÁ KANALIZACE
 ODLEHČOVACÍ STOKA JED. KANALIZACE
 DEŠŤOVÁ KANALIZACE
 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
 KANALIZACE PRŮM. ODPADNÍCH VOD
 VÝTLAČNÉ KALOVÉ POTRUBÍ
 PLYNOVODNÍ POTRUBÍ (BEZ ROZLIŠENÍ)
 PLYNOVODNÍ POTRUBÍ NTL
 PLYNOVODNÍ POTRUBÍ STL
 PLYNOVODNÍ POTRUBÍ VTL
 VENKOVNÍ SILOVÉ VEDENÍ (BEZ ROZLIŠ.)
 VENKOVNÍ SILOVÉ VEDENÍ NN
 VENKOVNÍ SILOVÉ VEDENÍ VN
 VENKOVNÍ SILOVÉ VEDENÍ VVN
 VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
 SDĚLOVACÍ VEDENÍ SPOJOVÉ
 POTRUBÍ PRODUKTOVODU
 MELIORAČNÍ POTRUBÍ
NAVRŽENÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:
 VODOVODNÍ POTRUBÍ (BEZ ROZLIŠENÍ)
 VODOVODNÍ POTRUBÍ PITNÉ VODY
 VODOVODNÍ POTRUBÍ ÚŽITKOVÉ VODY
 KANALIZAČNÍ STOKA (BEZ ROZLIŠENÍ)
 JEDNOTNÁ KANALIZACE
 ODLEHČOVACÍ STOKA JED. KANALIZACE
 DEŠŤOVÁ KANALIZACE
 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
 KANALIZACE PRŮM. ODPADNÍCH VOD
 VÝTLAČNÉ KALOVÉ POTRUBÍ
 PLYNOVODNÍ POTRUBÍ (BEZ ROZLIŠENÍ)
 PLYNOVODNÍ POTRUBÍ NTL
 PLYNOVODNÍ POTRUBÍ STL
 PLYNOVODNÍ POTRUBÍ VTL
 VENKOVNÍ SILOVÉ VEDENÍ NN
 VENKOVNÍ SILOVÉ VEDENÍ VN
 VENKOVNÍ SILOVÉ VEDENÍ VVN
 VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
 SDĚLOVACÍ VEDENÍ SPOJOVÉ
 POTRUBÍ PRODUKTOVODU
 MELIORAČNÍ POTRUBÍ



KONCEPT

C DPS
 NÁZEV AKCE: D55, 5513.1 LUŽICE - BŘECLAV I. ETAPA
 OBJEDNATEL: ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR
 Čertanská 2023/12, 140 00 PRAHA 4
 stavbu zajišťuje SPRÁVA ZLÍN
 Fügnerovo nábřeží 5476, 760 01 Zlín
 ZHOTOVITEL: SPOLEČNOST HBH/LINK/GEOTest/SAGASTA/Ruřar
 Vedoucí společnosti: HBH Projekt spol. s r.o., Kabátníkova 5, 602 00 Brno
 Hlavní inženýr projektu: Ing. Jiří Procházka
 Číslo zakázky: 2025/0490
 SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.
 VEDOUcí ZAKÁZKY: ING. PUMPRLA
 ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. PUMPRLA
 VYPRACOVAL: ING. PUMPRLA
 KONTROLOVAL: ING. HEJTMAN
 KRAJ: JIHOVMORAVSKÝ K.Ú.: LUŽICE U HODONÍN, MKULČICE, MORAVSKÁ NOVÁ VES, HRUŠKY
 NÁZEV OBJEKTU: C - SITUAČNÍ VÝKRESY
 NÁZEV VÝKRESU: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES
 DATUM: 12/2025
 FORMÁT: 7 A4
 MĚRITKO: 1: 1000
 ÚČEL: DPS
 ČÍS. ZAKÁZKY: 2025/0490
 ARCHIVNÍ ČÍS.:
 ČÍS. SOUPRAVY: ČÍS. VÝKRESU: 03.10