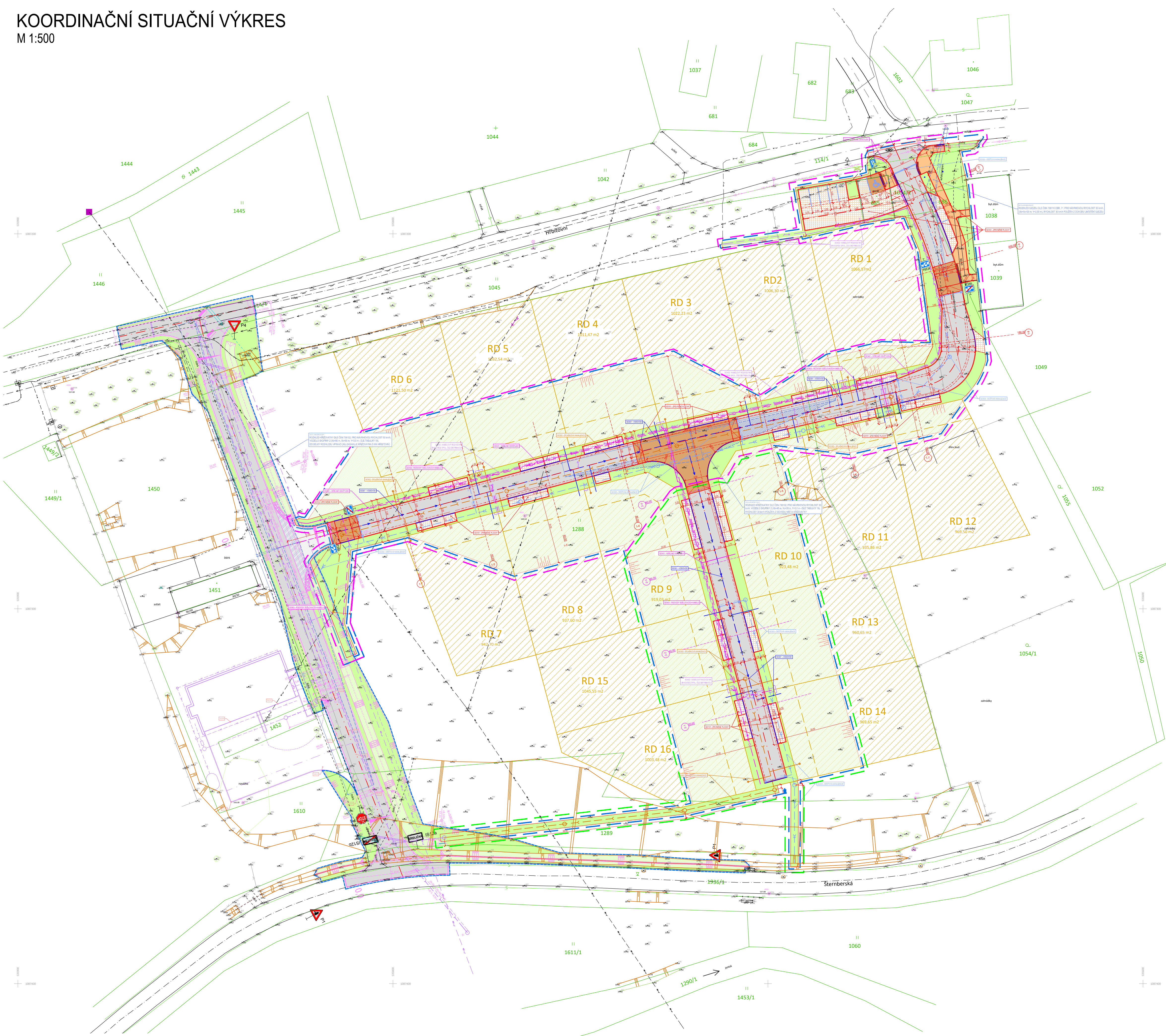


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

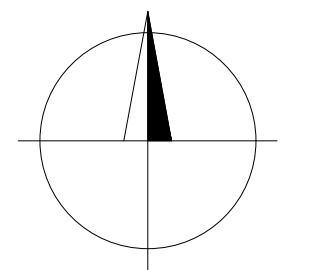
M 1:500



- LEGENDA:**
- HRANICE PARCEL
 - VNITŘNÍ KRESBA KATASTRU
 - 657 PARCELNÍ ČÍSLO
 - HRANY ZPEVNĚNÝCH PLOCH
 - PLOT
 - BRÁNY A BRANKY
 - SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
 - SLOUPY VO
 - SLOUPY ELEKTRICKÉHO VEDENÍ
 - ŠACHTA, VPUSŤ
 - ŠOUPÉ, HYDRANT
 - ORIENTAČNÍ SLOUPEK PLYNU
 - KEŘE, STROMY
 - PAŘEZY
- LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:**
- PLYNOVOD STL, MOS BRÍDLIČNÁ
 - SDĚLOVACÍ PODZEMNÍ (METALICKÉ A OPTICKÉ VEDENÍ), CETIN
 - VODOVOD, VAK BRUNTÁL
 - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE, MOS BRÍDLIČNÁ
 - NN NADZEMNÍ, ČEZ DISTRIBUCE
 - NN PODZEMNÍ, JINÝ VLASTNÍK
 - VN PODZEMNÍ, ČEZ DISTRIBUCE
 - NOVÉ - SO301 - VODOVOD, VAK Bruntál a.s.
 - NOVÉ - SO302 - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE, MOS Brídlíčn
 - NOVÉ - SO303 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE
 - NOVÉ - SO401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
 - NOVÉ - SO402 - KABELOVÝ ROZVOD NN, ČEZ
 - NOVÉ - SO403 - SDĚLOVACÍ KABEL, CETIN

- LEGENDA NOVÝCH:**
- KOMUNIKACE - ASFALT
 - PARKOVACÍ PLOCHY, SJEZDY - ZASAKOVACÍ BET. DLAŽBA
 - PARKOVACÍ PLOCHY, SJEZDY - BET. ZÁMKOVÁ DLAŽBA
 - CHODNÍKY - SLP ZÁMKOVÁ BET. DLAŽBA
 - CHODNÍKY - ZÁMKOVÁ BET. DLAŽBA
 - VYHRAZENÁ PS - ZÁMKOVÁ BET. DLAŽBA
 - ZELEŇ - ROZSAH STAVBY
 - ZELEŇ - ROZSAH SVÁHOVÁNÍ PRO SROVNÁNÍ TERÉNU
 - KONSTRUKCE PROVÁDĚNÉ V RÁMCI AKCE "SPOJOVACÍ KOMUNIKACE, BRÍDLIČNÁ"
 - SILNIČNÍ BETONOVÁ OBRUBA 250/150
 - ZÁŘEZÁNÍ PRACOVNÍ SPÁRY
 - SNÍŽENÁ OBRUBA 150/150 VÝŠKY +20 mm
 - OBVOD STAVBY
 - ETAPA 1 VÝSTAVBY - RD1-RD12
 - ETAPA 2 VÝSTAVBY - RD13-RD16
 - OSA 1 - HLAVNÍ KOMUNIKACE
 - OSA 2 - SLEPÁ KOMUNIKACE
 - NAVRHOVANÉ HRANICE NOVÝCH PARCEL
 - ULIČNÍ ČÁRA

- LEGENDA OBJEKTŮ:**
- SO101 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY
 - SO301 - VODOVOD
 - SO302 - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
 - SO303 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE
 - SO401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
 - SO402 - KABELOVÝ ROZVOD NN (INVESTICE ČEZ)
 - SO403 - ROZVODY SDĚLOVACÍCH KABELŮ



UPOZORNĚNÍ:
 POLOHA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE ZAKRESLENA NA ZÁKLADĚ INFORMACÍ POSKYTNUTÝCH JEJICH SPRÁVCI.
 PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNO VEŠKERÉ SÍTĚ VYTÝČIT, VYZNAČIT A POPŘÍPADĚ OCHRÁNIT DLE VYJÁDRĚNÍ SPRÁVCE.

Souřadnicový systém S-JTSK Výškový systém B.p.v.		Generální projektant STAVBY BYRTUS s.r.o. DLOUHÁ 401/45A 795 01, STARÁ VES IČ: 06358071, DIČ: CZ06358071	
Vedoucí projektant MARTIN BYRTUS	Zodpovědný projektant ING. LUBOMÍR KONVIČNÝ	Vypracoval ING. LUBOMÍR KONVIČNÝ	Projektant 
INVESTOR: Město Brídlíčn, Nábřeží 452, 792 51, Brídlíčn	ÚČEL: Projektová dokumentace pro vydání společného povolení	AKCE: Výstavba inženýrských sítí pro zástavbu RD, lokalita pod hřbitovem - Brídlíčn	DATUM: 08/2022 FORMÁT: 4x2A4 ÚČEL: DŮR+DSP ČÍS ZAKÁZKY: 2213 MĚŘÍTKO: 1:500 ČÍSLO PARÉ: ČÍSLO VÝKRESU:
ČÁST: C Situační výkresy	PŘÍLOHA: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		C.3