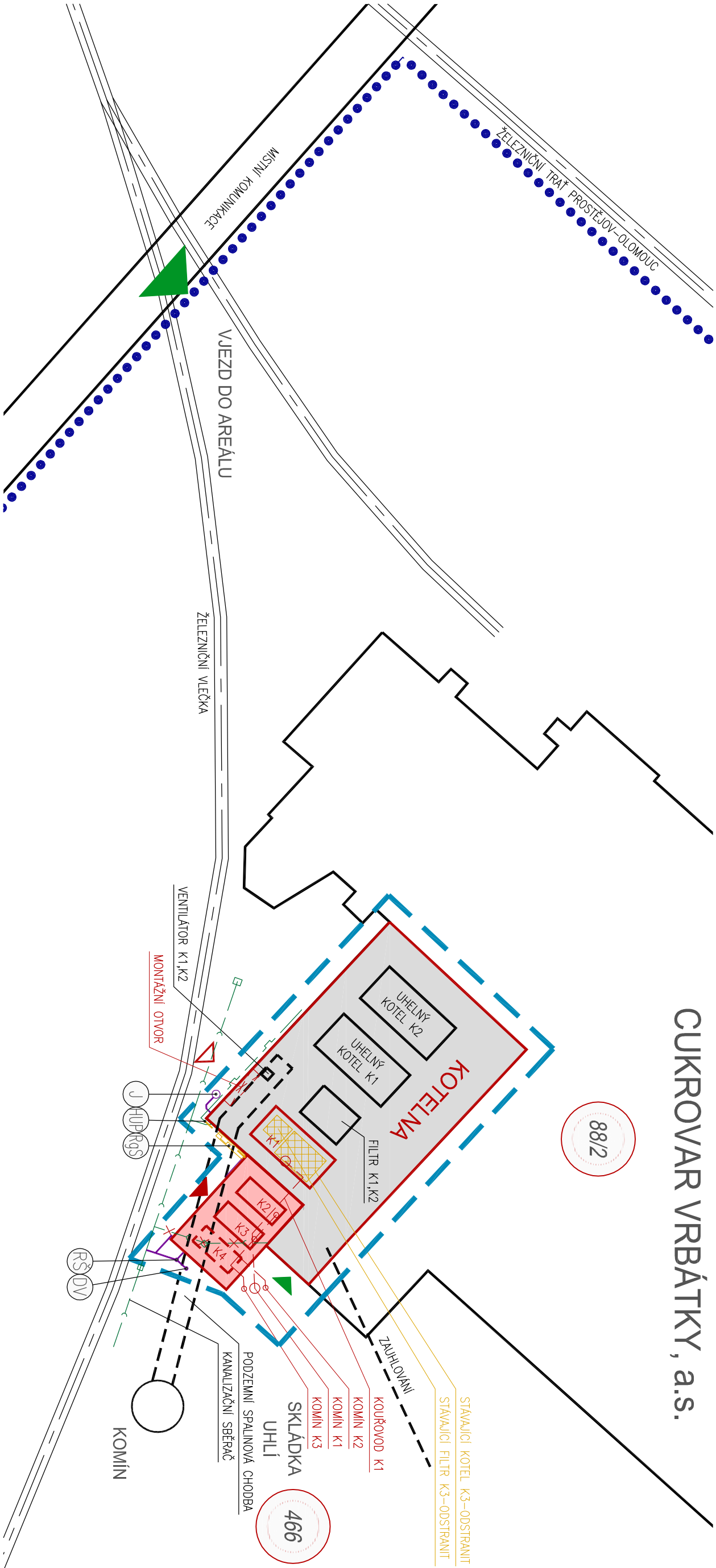


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES



CUKROVAR VRBÁTKY, a.s.

LEGENDA:

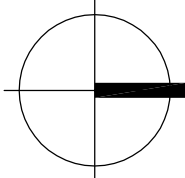
- STÁVAJÍCÍ KOTELNA
- PŘÍSTAVBA PLYNOVÉ KOTELNY
- ODSTRAŇOVANÉ TECHNOLOGICKÉ ZAŘÍZENÍ
- HRANICE AREÁLU CUKROVARU VRBÁTKY
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- VJEZD DO AREÁLU CUKROVARU (HLAVNÍ BRÁNA)
- STÁVAJÍCÍ VSTUP DO OBJEKTU KOTELNY
- VSTUP DO NAVRHOVANÉ PŘÍSTAVBY
- NOVÝ PLYNOVÝ KOTEL K1, K2, K3
- PROSTOROVÁ REZERVA PRO KOTEL K4
- SMĚR MONTÁŽE – MONTÁŽNÍ OTVOR PRO INSTALACI PLYNOVÉHO KOTLE K1

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE – RUŠENÁ
- NOVÁ KANALIZACE
- PVC DVORNÍ VPUST DN425 S LITINOVOU MŘÍŽÍ (D400)
- PVC REVIZNÍ ŠACHTA DN425 S LITINOVÝM POKLOPEM (D400)
- JIMKA NA VYVÁŽENÍ Z PP (OBJEM 1,0m³)
- NAVRHOVANÝ AREÁLOVÝ STL PLYNOVOD 300KPa
- ŘEŠENÝ SAMOSTATNÝM PROJEKTEM (POZN.1)
- NOVÝ PLYNOVOD ŘEŠENÝ V RÁMCI PROJEKTU
- HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU
- REGULAČNÍ STANICE PLYNU 300/45KPa
- POZN.1 – V RÁMCI TOHOTO PROJEKTU JSOU ŘEŠENY ROZVODY ZEMNÍHO PLYNU (STL, NTL) OD HUP K JEDNOTLIVÝM PLYNOVÝM KOTLŮM VČ. REGULAČNÍ STANICE 300/45KPa. PŘÍPOJKA ZEMNÍHO PLYNU AREÁLU CUKROVARU VRBÁTKY A AREÁLOVÝ ROZVOD STL PLYNOVODU JSOU ŘEŠENY SAMOSTATNÝM PROJEKTEM, ROZVOD JE UKONČEN HUP, NA KTERÝ NAVAZUJE TENTO PROJEKT.

ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY:

- SO 01 PŘÍSTAVBA NOVÉ KOTELNY A STAVEBNÍ ÚPRAVY
- STÁVAJÍCÍ KOTELNY
- PS-01 NOVÉ PLYNOVÉ KOTLE
- PS-02 PLYNOVÉ ROZVODY
- PS-03 ELEKTROINSTALACE TECHNOLOGIE + MGR
- PS-04 POTRUBNÍ ROZVODY
- PS-05 KOMINY



Vedoucí projektant:		Ing. Josef Brezík	
Vyracoval:		Ing. Kamil Skala	
Investor:		Cukrovar Vrbátky, a.s., Vrbátky 65, 798 13 Vrbátky	
Místo stavby:		Vrbátky 65, 798 13 Vrbátky, k.ú. Vrbátky 785822, p.č. st. 88/2, 466	
Stupeň PD:		Projektová dokumentace pro vydání společného povolení	
Akce:		Zakázka č. –	
		Datum: 12/2021	
		Měřítko: 1:500	
Výkres:		Část: –	
Koordinální situační výkres		C	
		3	