

LEGENDA:

- SO 01 – ŠTĚPKOVÁ KOTELNA
- NOVÉ ÚPRAVY
- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY POD TERÉMEM
- STÁVAJÍCÍ OHRADNÍ A OPĚRNÉ ZDI
- DEMOLOVANÝ OCELOVÝ PŘÍSTŘEŠEK
- HRANICE STAVEBNÍHO POZEMKU INVESTORA
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
- HRANICE PARCEL
- ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- VRSTEVNICE
- TERÉNNÍ ÚPRAVY
- OPLOCENÍ
- NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA
- VJEZD DO AREÁLU
- VSTUP DO OBJEKTU
- OCHRANNÉ PÁSMO PAMÁTNÉHO STROMU

SEZNAM OBJEKTŮ V AREÁLU:

- 01 RENEZANČNÍ ZÁMEK
- 02 PŘEDZAMČÍ – LEVÁ STRANA
- 03 PŘEDZAMČÍ – PRAVÁ STRANA
- 04 VÝUKOVÁ BUDOVA (LABORATOŘE)
- 05 PENZION SMÍŘICKÝCH
- 06 BAROKNÍ ŠPÍTAL – PENZION KNĚŽNY SAVOJSKÉ
- 07 KOSTEL SV. VOJTĚCHA
- 08 ZASTŘEŠENÍ SKLADU KAMENICKÝCH PRVKŮ
- 09 ZASTŘEŠENÍ SKLADU TOPNÝCH OLEJŮ
- 10 GARÁŽE
- 11 PROVOZNÍ BUDOVA
- 12 PROVOZNÍ BUDOVA
- 13 PROVOZNÍ BUDOVA
- 14 BOUDA

SEZNAM PLOCH A PRVKŮ:

- A PRVNÍ NÁDVOŘÍ
- B DRUHÉ NÁDVOŘÍ
- C PRVNÍ PŘÍKOP
- D DRUHÝ PŘÍKOP
- E PROVOZNÍ DVŮR
- M1 MOST
- M2 MOST
- M3 ZASTŘEŠENÝ MOST
- S1 STUDNA

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- TEPLOVOD 2xDN125, 75m:
- 2. NÁDVOŘÍ: POTRUBÍ RAUTHRMEK,
- MOST: OCELOVÉ POTRUBÍ V PU
- PŘEDIZOLOVANÉ ROUŘE,
- 1. NÁDVOŘÍ: ŽB KANÁL S OCELOVÝM POTRUBÍM + TI
- TEPLOVOD 2xDN80:
- 1. NÁDVOŘÍ: 35m, ŽB KANÁL S OCELOVÝM POTRUBÍM + TI
- VÝUKOVÁ BUDOVA: 50m, ŽB KANÁL S OCELOVÝM POTRUBÍM + TI
- TEPLOVOD 2xDN76, 80m:
- PENZION: POTRUBÍ ECOFLEX, PŘEDIZOLOVANÉ
- TEPLOVOD – PŘÍPOJKA 2xDN63
- AREÁLOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- VÝTLAK SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- AREÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- AREÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE – DRENÁŽNÍ TRUBKA DĚROVANÁ
- CETIN – ZAMĚŘENÉ A KÓTOVANÉ VNITŘNÍ SÍŤ – METALICKÉ
- CETIN – ZAMĚŘENÉ A KÓTOVANÉ VNITŘNÍ SÍŤ – OPTICKÉ + SOUBĚH
- CETIN – NEPROVOZOVANÉ SÍŤ
- ČEZ – PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1kV
- ENERGIEAG – VODOVODNÍ ŘAD
- ENERGIEAG – VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
- ENERGIEAG – KANALIZACE JEDNOTNÁ
- ENERGIEAG – KANALIZACE JEDNOTNÁ, PŘÍPOJKA
- ENERGIEAG – KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- ENERGIEAG – KANALIZACE SPLAŠKOVÁ, PŘÍPOJKA
- ENERGIEAG – KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- VODAFONE – ZÁKLADOVÁ STANICE KOKOS
- PODZEMNÍ VO
- SLABOPROUD
- AREÁLOVÝ VODOVOD
- AREÁLOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍŤ – NEIDENTIFIKOVÁNO

LEGENDA NOVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- TEPLOVOD OCEL 2xDN150/315, PUR 69mm, POD ÚROVNÍ TERÉNU V NEZÁMRZNÉ HLoubCE
- AREÁLOVÝ VODOVOD PE SDR11 d40x3,7
- AREÁLOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE KG125, MIN. SKLON 2%
- AREÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE KG110, MIN. SKLON 1,5%

LEGENDA PŮVODNÍHO A UPRAVENÉHO TERÉNU:

BOD	PŮVODNÍ TERÉN	UPRAVENÝ TERÉN
1	378,52mn.m.	278,20mn.m.
2	378,72mn.m.	378,72mn.m.
3	378,73mn.m.	378,73mn.m.
4	378,64mn.m.	278,40mn.m.
5	378,45mn.m.	278,40mn.m.
6	378,61mn.m.	278,20mn.m.

LEGENDA SOUŘADNÝCH BODŮ:

BOD	SOUŘADNICE X	SOUŘADNICE Y
1	712751.4000	1057269.2000
2	712751.4700	1057287.4800
3	712758.4000	1057287.4900
4	712758.3300	1057269.1700
5	712758.3084	1057264.1700
6	712751.3784	1057264.2000


LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 01 – ÚPRAVY GARÁŽÍ
- SO 02 – TEPLOVOD
- SO 03 – SOUVISEJÍCÍ TECHNOLOGICKÉ ÚPRAVY

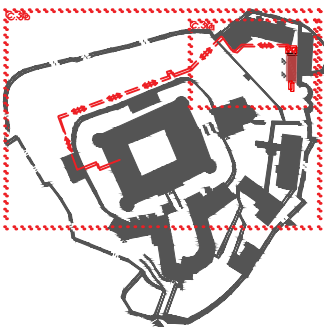
POZNÁMKY:

ŘEŠENÉ ÚZEMÍ SE NACHÁZÍ V MĚSTSKÉ PAMÁTKOVÉ ZÓNĚ. OBJEKT SO 01 NENÍ KULTURNÍ PAMÁTKOU. STÁVAJÍCÍ OCHRANNÁ A BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO JSOU STANOVENA TECHNICKOU INFRASTRUKTUROU. NOVÉ OCHRANNÉ A BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO VZNIKNE STAVBOU TEPLOVODU.

- SO 01 ± 0,000 = 378,70m n. m., BPV
- SO 03 (ZÁMEK) ± 0,000 = 387,20m n. m., BPV
- SO 03 (DILNÝ) ± 0,000 = 378,40m n. m., BPV
- SO 03 (SKLAD LTO) ± 0,000 = 384,50m n. m., BPV

RÍDÍCÍ PROJEKTANT	NAVRHL	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<div></div> <div>ERDING a.s.</div> <div>ZAORALOVA 5, 628 00 BRNO</div>
Ing. TRUNDA	Ing. PAULOVÁ	Ing. PAULOVÁ	Ing. ČUTEK	
INVESTOR		KRAJ		
Česká zemědělská univerzita v Praze		STŘEDOČESKÝ		
Kamýcká 129, 16500 Praha–Suchdol		MÍSTO STAVBY KOSTELEK n. ČER. LESY		
STAVBA				FORMÁT
Zámek Kostelec nad Černými lesy–výstavba				840x297
štěpkové kotelny, revitalizace ÚT				DATUM
				05/2024
				STUPEŇ
				DPS
				Č.ZAK.
				24–201–2027
				ARCH.Č.
				24–201–DSP–PS1.4–101
OBJEKT: SO 01, SO 02, SO 03				MĚR.
ČÁST PROJEKTU: C – SITUACNÍ VÝKRESY				
NÁZEV VÝKRESU:				1:500
KOORDINAČNÍ SITUACNÍ VÝKRES				
				ČÍS.VÝKRESU
				C.2b

SCHEMA AREÁLU:



LEGENDA POŽÁRNĚ-BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ:

- POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝ PROSTOR