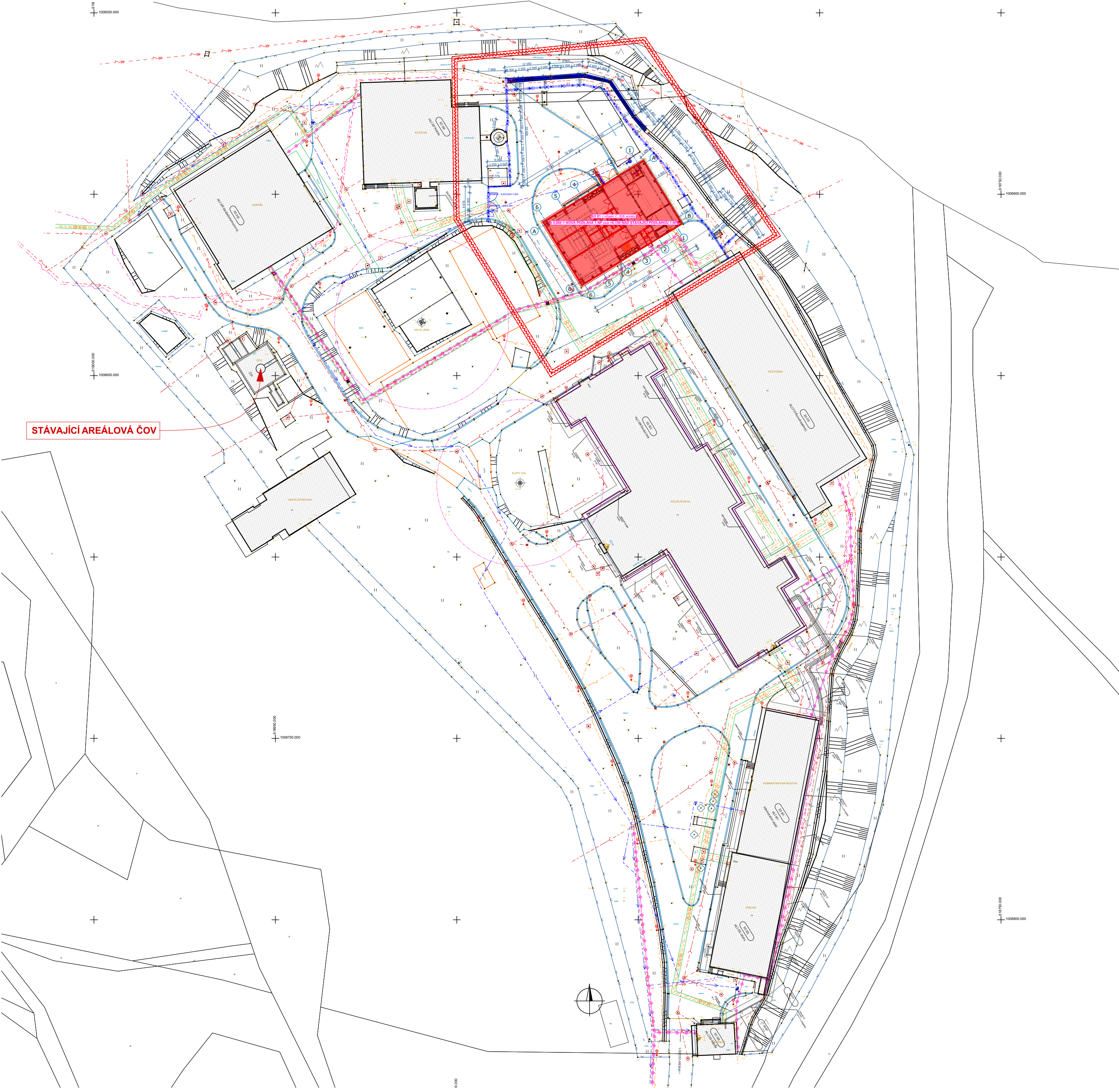


SITUACE STAVBY; M 1:750



LEGENDA NOVÝCH (STAVEBNĚ UPRAVOVANÝCH) OBJEKTŮ

- REŠENÁ ČÁST AREÁLU
- SO 01 - "VÝROBNÍ HALA" objekt 008
zastavěná plocha = 670,00 m²; obestavěný prostor = cca 13 480 m³
- SO 02 - NOVÉ OKAPOVÉ CHODNÍKY BETONOVÁ DLAŽBA cca 450/450/50
DO PÍSKOVÉHO LOŽE - ZPEVNĚNÁ PLOCHA cca 24,47 m²
- SO 03 - NOVÉ DRÁTĚNÉ OPLOCENÍ
celková délka = cca 135,865 m
výška nad U.T. = cca 5,0 m
- STÁVAJÍCÍ BETONOVÝ ŽLAB ZAKRYT POCHOZÍM POROŘOSTEM
CELKOVÁ PLOCHA cca 43,27 m²
- NOVÉ BRÁNY (PRŮCHODNÉ A PRŮJEZDNÉ BRÁNY)

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH OBJEKTŮ

- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- STÁVAJÍCÍ ZATRAVNĚNÉ PLOCHY

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH VEDENÍ SÍTÍ

- STÁVAJÍCÍ AREÁLOVÝ VODOVOD
- STÁVAJÍCÍ AREÁLOVÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN
- STÁVAJÍCÍ "VEŘEJNÉ" OSVETLENÍ
- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ OPTICKÉ SÍTĚ
- STÁVAJÍCÍ ROZVOD PAROVODU
- KOLEKTOR (STÁVAJÍCÍ)
- STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ OVERENE
- STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ NEOVERENE
- STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ VEDENÍ

LEGENDA NOVÝCH VEDENÍ SÍTÍ

- NOVÉ VENKOVNÍ DOMOVNÍ VEDENÍ VODOVODU dl. cca 3,8 m
- NOVÉ VENKOVNÍ DOMOVNÍ VEDENÍ KANALIZACE dl. cca 4,5 m
- NOVÝ VNITŘNÍ ROZVOD STLAČENÉHO VZDUCHU

POZNÁMKA:

VEŠKERÉ VEDENÍ SÍTÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY JE ZAKRESLENO V PŘÍBLIŽNÝCH POLOHÁCH!!! NOVÁ DOMOVNÍ VEDENÍ PODZEMNÍCH SÍTÍ MUSÍ BYT VEDENA V SOULADU S ČSN 73 6005 - PROSTOROVÉ USPOŘÁDÁNÍ SÍTÍ TECHNICKÉHO VYBAVENÍ, KTERÉ URČUJE VZDÁLENOSTI JEDNOTLIVÝCH MEDIÍ PŘI SOUBĚHU, KŘÍŽENÍ VEDENÍ A URČUJE I MINIMÁLNÍ KRYTÍ DANÝCH VEDENÍ!!!

PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ, ABY INVESTOR (STAVEBNÍK) ZAJISTIL - POŽÁDAL MAJITELE A SPRÁVCE PODZEMNÍCH VEDENÍ O JEJICH VYTÝČENÍ A DOZOR PŘI PROVÁDĚNÍ ZEMNÍCH PRACÍ. V PŘÍPADĚ NALEZENÍ STÁVAJÍCÍHO VEDENÍ V SOUBĚHU NEBO PŘI KŘÍŽENÍ S NAVRHOVANOU STAVBOU ZEJMÉNA OPLOCENÍM BUDE NUTNÉ UPRAVIT POLOHU SLOUPKŮ OPLOCENÍ A V OCHRANNÝCH PÁSMECH JEDNOTLIVÝCH VEDENÍ BUDOU NUTNÉ PRÁCE PROVÁDĚNY VÝHRADNĚ RUČNĚ A ZA DOZORU JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ DOTČENÝCH VEDENÍ!!! (DOPORUČUJE SE PRO ZPŘESNĚNÍ VYTÝČENÍHO VEDENÍ PROVÉST RUČNĚ KOPANÉ PŘÍČNÉ SONDY PRO PŘESNÉ ZJIŠTĚNÍ POLOHY A HLoubKY TĚCHTO VEDENÍ. DÁLĚ BUDE NUTNÉ TYTO SÍTĚ ZABEZPEČIT TAKOVÝM ZPŮSOBEM, ABY NEDOŠLO K ÚRAZU NEBO POŠKOZENÍ DANÝCH VEDENÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH SÍTÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY JE MOŽNÉ PRACOVAT PO OPATŘENÍ SOUHLASU JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ TĚCHTO VEDENÍ ZPŮSOBEM, KTERÝ KONKRÉTNÍ SPRÁVCE STANOVÍ!!!

PROJEKTANT NENESE ZODPOVĚDNOST ZA MAJETKOVOU NEBO ZDRAVOTNÍ ÚJMU ZPŮSOBENOU NERESPEKTOVÁNÍM PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A OSOBNÍ BEZPEČNOSTI PŘI PRÁCI V BLÍZKOSTI PODZEMNÍCH VEDENÍ!!!

- ÚROVEŇ NOVÉ PODLAHY ±0,000 DOMĚRIT NA STAVBĚ PO VYKLIZENÍ OBJEKTU. Alt. PŘÍZPŮSOBENÍ II.
- PODLAHY BUDE PROVEDENO DOROVNÁNÍM DESKAMI XPS V POTŘEBNÝCH TLOUŠTKÁCH PŘI ZACHOVÁNÍ II. BETONU.
- PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE NAVRŽENA DLE DOSTUPNÝCH MOŽNÝCH INFORMACÍ A INFORMACÍ SDĚLENÝCH INVESTOREM. PŘI STAVEBNÍCH PRACÍCH MOHOU BYT ZJIŠTĚNY TAKOVÉ SKUTEČNOSTI, KTERÉ MOHOU OVLIVNIT PŘEDPOKLAD A ROZSAH PRACÍ, V TĚCHTO PŘÍPÁDECH BUDE PROJEKTANT V PŘEDSTIHU UPOZORNĚN A UPRAVA BUDE REŠENA V RÁMCI ZMĚNOVÉHO ŘÍZENÍ
- NEDILNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JSOU ČÁSTI ZÚČASTNĚNÝCH PROFESÍ, VÝSTUPY TĚCHTO PROFESÍ OBSAŽENÉ V ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍM ŘEŠENÍM JSOU POUZE ORIENTAČNÍHO CHARAKTERU. K PODROBNĚMU ŘEŠENÍ DÍLČÍCH SOUČÁSTÍ STAVBY SLOUŽÍ TYTO SAMOSTATNÉ ČÁSTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE A TO ZEJMÉNA POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ STAVBY.
- KÓTOVÁNÍ JE PROVEDENO V KOORDINAČNÍCH ROZMĚRECH PODKLAD SITUACE BYL PŘEVZAT Z VEŘEJNÉ PŘÍSTUPNÉHO SERVERU www.cuzk.cz

±0,000 = NOVÁ PODLAHA 1.NP cca 150mm NAD STÁVAJÍCÍ ÚROVNÍ PODLAHY

Hlavní inženýr projektu :	Ing. Radek Myšák	
Zodpovědný projektant :	Ing. Jaroslav Myšák	
Projektant :	Ing. Oldřich Barvř	
Kraj :	Královéhradecký	M.Ú. : SÚ ministerstva spravedlnosti
Stavebník :	ČESKÁ REPUBLIKA - VĚZEŇSKÁ SLUŽBA ČR, IČO: 00212423, Soudní 1627/1a, 140 67 Praha 4; Českou republiku zastupuje na základě pověření generálního ředitele ze dne 01.07.2016 C.J.: VS-2632-34/CJ-2016-800020-26 ředitel věznice Odolov plk. Mgr. Tomáš Kubín adresa věznice: VS ČR Věznice Odolov čp. 41, P.O.BOX č.10, 542 34 Malé Svatoňovice	
Stavba :	„ODOLOV – VÝROBNÍ HALA objekt 008“ ZMĚNA DOKONČENÉ STAVBY - STAVEBNÍ ÚPRAVY SPOČÍVAJÍCÍ VE VESTAVBĚ DÍLEN DO STÁVAJÍCÍ HALY, st.p.č. 215 a (p.p.č.712/12 pro nové venkovní domovní vedení vody a kanalizace a oplocení) katastrální území Odolov [756601] Vězeňská služba ČR Odolov, Odolov 41, 542 34 Malé Svatoňovice	
SITUACE STAVBY		Číslo paré :
Název výkresu :	SITUACE STAVBY	

IRBOS s.r.o. Čestlice 115 Kostelec nad Orlicí 517 41 www.irbos.cz	
Autorizace:	
Číslo zakázky :	16/11/0431
Stupeň PD :	DUR+DSP+DPS
Datum :	12/2016
Měřítko :	1:350
Formát :	4 xA4
Číslo výkresu :	C.3