



SEZNAM OBJEKTŮ:		STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:	
SO 001	PŘÍPRAVA ÚZEMÍ		VELENÍ NN
SO 002	KÁCENÍ DŘEVIN A NÁHRADNÍ VÝSADBA		VELENÍ SLABOPROUDU
SO 01	PAVILON ZOBRAZOVACÍCH METOD		PLYN
SO 02	KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY		VODOVOD
IO 001	PŘELOŽKA PLYNOVODU		DEŠŤOVÁ KANALIZACE
IO 002	PŘELOŽKA AREÁLOVÉHO OSVĚTLENÍ		SPĚŠKOVÁ KANALIZACE
IO 003	PŘELOŽKA NN - ROZVADĚČE		ROZVOD PLYNU - KYSLIK
IO 01	PRODLOUŽENÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE	POVOLENÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:	
IO 02	PRODLOUŽENÍ AREÁLOVÉ SPĚŠKOVÉ KANALIZACE		
IO 03	PŘÍPOJKA VODOVODU		PŘÍPOJKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
IO 04	PŘELOŽENÍ AREÁLOVÉHO PLYNOVODU		PŘÍPOJKA SPĚŠKOVÉ KANALIZACE
IO 05	PŘÍPOJKA NN		PŘÍPOJKA VODOVODU
IO 06	AREÁLOVÝ VODOVOD		PŘÍPOJKA PLYNU
			PŘÍPOJKA NN
			PŘELOŽKA AREÁLOVÉHO VO
			PŘELOŽKA NN / PŘELOŽKA NN ROZVADĚČE
			VELENÍ CHLADU
			RUŠENÍ STÁVAJÍCÍCH INŽ. SÍTÍ
			KÁCENÍ STROMŮ A MÝČENÍ KŘOVIN
			JIŽ POVOLENO

LEGENDA:		NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:	
	STÁVAJÍCÍ BUDOVY		NOVÝ AREÁLOVÝ STL PLYNOVOD
	NOVÁ BUDOVA		RUŠENÁ ČÁST STL PLYNOVODU
	ZPEVNĚNÁ PLOCHA - ASFALTOVÝ BETON		NOVÝ AREÁLOVÝ VODOVOD / PŘÍPOJKY
	ZPEVNĚNÁ PLOCHA - DLAŽBA		NOVÉ ROZVODY AREÁLOVÉ KANALIZACE DEŠŤOVÉ
	OKAPOVÝ CHODNÍK		NOVÉ ROZVODY AREÁLOVÉ KANALIZACE SPĚŠKOVÉ
	OHUMUSOVÁNÍ A ZATRAVNĚNÍ		NOVÝ (PŘELOŽENÝ) ROZVOD AREÁLOVÉHO OSVĚTLENÍ
	STÁVAJÍCÍ STAV (GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ)		NOVÉ (PŘELOŽENÉ) PODZEMNÍ VELENÍ NN
	HRANICE POZEMKŮ		RUŠENÉ AREÁLOVÉ VELENÍ NN, VO
	NOVÝ STAV (NÁVRH)		
	PODPLÁNOVÁ DRENÁŽ		
	PŮVODNÍ POVOLENÝ STAV		
	LINIOVÝ ODVODNOVAČ		

Souřadnicový systém : JTSK
Výškový systém : Bpv
SO 01 ±0,000 = 184,25 m n. m.

ZMĚNA STAVBY PŘED JEJÍM DOKONČENÍM

OBJEDNATEL :

NEMOCNICE TGM HODONÍN, p.o.
PURKYŇOVA 2731/11
695 01 HODONÍN

VEDOUcí PROJEKTANT	ING. MAGDALÉNA PALOVSKÁ	
ZODP. PROJEKTANT	ING. ONDŘEJ FABIÁN	
VYPRACOVAL	ING. RADIM LAZECKÝ	
KONTROLOVAL	ING. MAGDALÉNA PALOVSKÁ	
KRAJ : JIHOOMORAVSKÝ	K.Ú. : HODONÍN [640417]	

NÁZEV AKCE :

HODONÍN NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU MAGNETICKÉ REZONANCE

NÁZEV OBJEKTU : C - SITUACNÍ VÝKRES

NÁZEV PŘÍLOHY : KOORDINAČNÍ SITUACNÍ VÝKRES

SEVER

KANIA

KANIA, a.s. Špilova 80/9, 702 00 Ostrava - Přívoz
tel.: 596 243 487
e-mail: info@kania-ostrava.cz

STUPĚN	DUR+DSP	
DATUM	08/2022	
FORMÁT/POČET STR.	A4/10	
MĚŘÍTKO	1:250	
ARCHIVNÍ ČÍSLO		
Č. ZAK.	22013	ČÍSLO
SOUBOR DWG	SOUPRÁVY	
Č. PŘÍLOHY :		

22013-DSP-C.3