








SEZNAM OBJEKTŮ:	STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:
SO 001 PŘÍPRAVA ÚZEMÍ	 VEDENÍ NN
SO 002 KACENÍ DŘEVIN A NÁHRADNÍ VÝSADBA	 VEDENÍ 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	 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
IO 003 PŘELOŽKA NN - ROZVADĚČE	 ROZVOD PLYNU - KYSLIK
IO 01 PRODLOUŽENÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE	 STL PLYNOVOD (GASNET)
IO 02 PRODLOUŽENÍ AREÁLOVÉ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE	
IO 03 PŘÍPOJKA VODOVODU	
IO 04 PŘELOŽENÍ AREÁLOVÉHO PLYNOVODU	
IO 05 PŘÍPOJKA NN	
IO 06 AREÁLOVÝ VODOVOD	

LEGENDA:

	STÁVAJÍCÍ BUDOVY
	NOVÁ BUDOVA
	ZPEVNĚNÁ PLOCHA - ASFALTOVÝ BETON
	ZPEVNĚNÁ PLOCHA - DLAŽBA
	OKAPOVÝ CHODNÍK
	OHUMISOVÁNÍ A ZATVRZOVÁNÍ





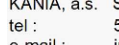
NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

	NOVÝ AREÁLOVÝ STL PLYNOVOD
	RUŠENÁ ČÁST STL PLYNOVODU
	NOVÝ AREÁLOVÝ VODOVOD / PŘÍPOJKY
	NOVÉ ROZVODY AREÁLOVÉ KANALIZACE DEŠŤOVÝCH
	NAPOJENÍ LO
	NOVÉ ROZVODY AREÁLOVÉ KANALIZACE SPLAŠKOVÝCH
	NOVÝ (PŘELOŽENÝ) ROZVOD AREÁLOVÉHO OSVĚTLENÍ
	NOVÉ (PŘELOŽENÉ) PODZEMNÍ VEDENÍ NN
	RUŠENÉ AREÁLOVÉ VEDENÍ NN, VO

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

ZMĚNA STAVBY PŘED JEJÍM DOKONČENÍM

OBJEDNATEL :

NEMOCNICE TGM HODONÍN, p.o. PURKYŇOVA 2731/11 695 01 HODONÍN			
VEDOUČÍ PROJEKTANT	ING. MAGDALENA PALOVSKÁ		KANIA, s.r.o. Špálkova 80/9, 702 00 Ostrava - Přívoz tel.: 596 243 487 e-mail: info@kania-ostrava.cz
ZODP. PROJEKTANT	ING. ONDŘEJ FABIÁN		
VYPRACOVAL	ING. RADIM LAZEČKÝ		
KONTROLOVAL	ING. MAGDALENA PALOVSKÁ		
KRAJ : JIHOMORAVSKÝ	K.Ú. : HODONÍN [640417]		
NÁZEV AKCE : <div style="text-align: center; border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px 0;"> HODONÍN NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU MAGNETICKÉ REZONANCE </div>			
NÁZEV OBJEKTU : <div style="text-align: center; border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px 0;"> C - SITUAČNÍ VÝKRES </div>			
NÁZEV PŘÍLOHY : <div style="text-align: center; border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px 0;"> KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES </div>			
		STUPEN DATUM FORMÁT/POČET STR. MĚŘITKO ARCHIVNÍ ČÍSLO C. ZAK. SOUBOR	
		DPS 11/2022 A4/10 1:250 22013 DWG	
		ČÍSLO SOUPRAVY C. PŘÍLOHY : <div style="text-align: right; font-weight: bold; font-size: 1.2em; margin-top: 10px;"> 22013-DSP-C.2 </div>	