

LEGENDA:

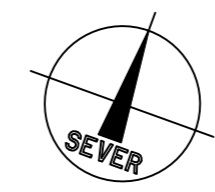
- NOVÁ BUDOVA
- ZPEVNĚNÁ PLOCHA - ASFALTOVÝ BETON
- ZPEVNĚNÁ PLOCHA - DLAŽBA
- KONTRASTNÍ RELIÉFNÍ DLAŽBA
- OHUMUSOVÁNÍ A ZATRAVNĚNÍ
- STÁVAJÍCÍ STAV (GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ)
- HRANICE POZEMKŮ
- NOVÝ STAV (NÁVRH)
- PODPLAŠOVÁ DRENÁŽ

NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍŤ:

- RUŠENÁ ČÁST KANALIZACE (SO 01)
- PŘÍVOD VODY DO OBJEKTU (SO 01)
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE (SO 01)
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE (SO 01)
- PRODLOUŽENÍ AREÁLOVÉHO VODOVODU (IO 01) PE 100 SDR 11 d160x14,6, DL. 262m
- VEDENÍ VO (IO 02)
- SVÍTIDLO SV (IO 02) STOŽÁR 8m, SVÍTIDLO LED 39,5W, 5440lm/3000K
- RUŠENÉ STÁVAJÍCÍ VEDENÍ VO (IO 02)
- PŘELOŽKA VEDENÍ NN (IO 03)
- RUŠENÉ STÁVAJÍCÍ VEDENÍ NN (IO 03)

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍŤ:

- VEDENÍ NN
- VEDENÍ VN
- VEDENÍ VO
- VEDENÍ SLABOPROUDU
- PLYN
- VODOVOD
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- ROZVOD PLYNU - KYSLÍK
- STL PLYNOVOD (GASNET)



Souřadnicový systém : JTSK
Výškový systém : Bpv
SO 01 ±0,000 = 184,13 m n. m.

OBJEDNATEL :			<div>NEMOCNICE TGM HODONÍN, p.o.</div> <div>PURKYŇOVA 2731/11</div> <div>695 01 HODONÍN</div>					
VEDOUcí PROJEKTANT						ING. MAGDALÉNA PALOVSKÁ		
ZODP. PROJEKTANT						ING. ONDŘEJ FABIÁN		
VYPRACOVAL						ING. RADIM LAZECKÝ		
KONTROLOVAL			ING. MAGDALÉNA PALOVSKÁ					
KRAJ : JIHMORAVSKÝ		STAV. ÚŘAD: HODONÍN		<div></div> <div>KANIA, a.s. Špálava 80/9, 702 00 Ostrava - Přívoz</div> <div>tel : 596 243 487</div> <div>e-mail : info@kania-ostrava.cz</div>				
NÁZEV AKCE :				STUPEŇ		DPS		
<div>NEMOCNICE TGM HODONÍN – VÝSTAVBA PAVILONU URGENTNÍHO PŘÍJMU ETAPA II.</div>				DATUM		01/2024		
				FORMÁT/POČET STR.		A4/3		
				MĚŘÍTKO		1:250		
				ARCHIVNÍ ČÍSLO				
NÁZEV OBJEKTU :				Č. ZAK.		22013		
<div>SO 02 - KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY</div>				SOUBOR		DWG		
				ČÍSLO SOUPRAVY				
NÁZEV PŘÍLOHY :				Č. PŘÍLOHY :				
<div>SITUACE SO02</div>				<div>22013-DPS-D.1.1-SO 02-02</div>				