

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:	
	VODOVOD (VODOHOSPODÁŘSKÁ OBCHODNÍ SPOLEČNOST)
	JEDNOTNÁ KANALIZACE (VODOHOSPODÁŘSKÁ OBCHODNÍ SPOLEČNOST)
	DEŠŤOVÁ KANALIZACE (VODOHOSPODÁŘSKÁ OBCHODNÍ SPOLEČNOST)
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ (CETIN)
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ (VODAFONE)
	NTL PLYNOVOD (GASNET)
	STL PLYNOVOD (GASNET)
	VEDENÍ NN (ČEZ DISTRIBUCE)
	VEDENÍ VN (ČEZ DISTRIBUCE)
	KANALIZACE (AREÁLOVÁ ARCHIVNÍ DOKUMENTACE)
	VODOVOD (AREÁLOVÁ ARCHIVNÍ DOKUMENTACE)
	PLYNOVOD (AREÁLOVÁ ARCHIVNÍ DOKUMENTACE)
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ (AREÁLOVÁ ARCHIVNÍ DOKUMENTACE)
	VEDENÍ NN (AREÁLOVÁ ARCHIVNÍ DOKUMENTACE)

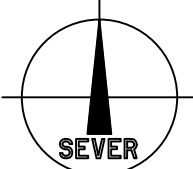
LEGENDA:	
	STÁVAJÍCÍ BUDOVY
	BUDOVA
	ZPEVNĚNÉ PLOCHY BETONOVÁ DLAŽBA (POJÍŽDĚNÁ)
	ZPEVNĚNÉ PLOCHY BETONOVÁ DLAŽBA (POCHŮZÍ)
	KONTRASTNÍ RELIÉFNÍ DLAŽBA UMĚLÁ VODÍČÍ LINIE
	ZPEVNĚNÉ PLOCHY MLATOVÉ PLOCHY
	OKAPOVÝ CHODNÍK
	OHUMUSOVÁNÍ A ZATRAVNĚNÍ

	STÁVAJÍCÍ STAV (GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ)
	HRANICE POZEMKŮ
	NOVÝ STAV (NÁVRH)
	NOVÉ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
	PODPLÁNOVÁ DRENÁŽ
	OPOCENÍ (PLETIVO)
	OPOCENÍ (BETONOVÉ)
	POJEZDOVÁ BRÁNA
	PAŽENÍ STAVEBNÍ JÁMY VČ. KOTEV
	POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝ PROSTOR
	VSTUP DO BUDOVY
	ULIČNÍ VPUSŤ / LINIOVÝ ODVODŇOVAČ
	KÁCENÍ STROMŮ

NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:	
	DEŠŤOVÁ KANALIZACE
	SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
	PLYNOVOD
	PŘÍPOJKA VODOVODU
	SLABOPROUDÉ ROZVODY AREÁLOVÉ
	VEDENÍ VO, KABELÁŽ ULOŽENA V CHRÁNICI DN50
	STOŽÁR VO, 6m SVÍTIDLO 2670lm/23,5W/3000K
	PŘELOŽKA VO, KABELÁŽ ULOŽENA V CHRÁNICI DN50
	STOŽÁR VO, 6m PŘECHODOVÉ SVÍTIDLO, SVÍTIDLO 2670lm/23,5W/3000K
	RUŠENÍ STÁVAJÍCÍHO VEDENÍ VO, RUŠENÍ STOŽÁRU VO
	VEDENÍ VN, KABELY 22-AXEKVCE 3x1x240 V CHRÁNICI DN160
	RUŠENÍ STÁVAJÍCÍHO VEDENÍ NN
	PŘELOŽKA VEDENÍ NN - ŘEŠÍ ČEZ DISTRIBUCE

SEZNAM OBJEKTŮ:	
SO 01	PAVILON PSYCHIATRIE
IO 01	PŘELOŽKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
IO 01.1	PŘELOŽKA VO, RUŠENÉ VO
IO 01.2	PŘELOŽKA NN, RUŠENÉ NN
IO 02	KOMUNIKACE, ZPEVNĚNÉ PLOCHY, CHODNÍKY
IO 03	SADOVÉ ÚPRAVY
IO 04	KANALIZACE DEŠŤOVÁ, SPLAŠKOVÁ, JEDNOTNÁ
IO 05	AREÁLOVÁ PŘÍPOJKA VODOVODU
IO 06	PŘÍPOJKA VN, TRAFOSTANICE
IO 07	VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ
IO 08	SLABOPROUDÉ ROZVODY AREÁLOVÉ
IO 09	PLYNOVÉ ODBĚRNÉ ZAŘÍZENÍ

Souřadnicový systém : JTSK  
Výškový systém : Bpv  
0,00 = 289,80 m n.m.



OBJEDNATEL : <b>KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ</b> PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ				
VEDOUcí PROJEKTANT	ING. ONDŘEJ FABIÁN		 KANIA s.r.o., Spálová 809, 702 00 Ostrava tel: 596 243 487 e-mail: info@kania-ostava.cz	
HLAVNÍ ARCHITEKT	ING. ARCH. VÁCLAV ČERMÁK			
ZODP. PROJEKTANT	ING. ONDŘEJ FABIÁN			
VYPRACOVAL	ING. RADIM LAZECKÝ			
KRAJ : KRÁLOVÉHRADECKÝ			STAV. ÚŘAD : JIČÍN	
NÁZEV AKCE : <b>OBLASTNÍ NEMOCNICE JIČÍN</b>			STUPĚNÍ	DUR/DSP
<b>PAVILON PSYCHIATRIE</b>			DATUM	02/2024
			FORMÁT/POČET STR.	A4/08
ČÁST : <b>C - SITUAČNÍ VÝKRESY</b>			MĚŘITKO	1:250
			Č. ZAK.	23026
NÁZEV PŘÍLOHY : <b>KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES</b>			SOUBOR	DWG
			ČÍSLO SOUPRAVY	
			Č. PŘÍLOHY :	23026-DSP-C.3