

— KOORDINAČNÍ SITUACE
1 : 250

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ (metalická trasa) – CETIN a.s.
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ NADZEMNÍ – CETIN a.s.
- EL. NN VEDENÍ PODZEMNÍ (neprovazované) – VAK HK a.s. (Královéhradecká provozní a.s.)
- STÁVAJÍCÍ EL. NN VEDENÍ NADZEMNÍ (do 1kV) – ČEZ Distribuce a.s.
- STÁVAJÍCÍ EL. NN–VO VEDENÍ PODZEMNÍ (do 1kV) – Obec Černožice
- VODOVODNÍ POTRUBÍ DN150T LT, DN150PVC – VAK HK a.s. (Královéhradecká provozní a.s.)
- PODZEMNÍ STL PLYNOVOD – GasNet s.r.o.
- DEŠŤOVÉ KANALIZACE (od dálnice D11) – ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

LEGENDA NAVRHOVANÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

SO 301: TRVALÁ STRANOVÁ PŘELOŽKA VODOVODU – VAK HK a.s. (Královéhradecká provozní a.s.)

LEGENDA PROVIZORNÍCH TRAS INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

SO 301: PROVIZORNÍ STRANOVÁ PŘELOŽKA VODOVODU – VAK HK a.s. (Královéhradecká provozní a.s.)

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 001 – DEMOLICE MOSTU EV. Č. 33-008
- SO 181 – DOČASNÉ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
- SO 201 – MOST EV. Č. 33-008
- SO 301 – PŘELOŽKA VODOVODU
- SO 321 – BEZPEČNOSTNÍ PŘELIV

LEGENDA – STÁVAJÍCÍ STAV:

- STÁVAJÍCÍ STAV
- STÁVAJÍCÍ STAV – BUDOVY
- HRANICE PARCEL DLE KATASTRÁLNÍ MAPY
- HRANICE KATASTRÁLNÍCH OZEMÍ
- PARCELNÍ ČÍSLO DLE KATASTRÁLNÍ MAPY

LEGENDA – NAVRHOVANÝ STAV:

- NAVRHOVANÝ STAV
- SNÍŽENÝ OBRUBNÍK NA 20mm
- NAVRHOVANÁ ULIČNÍ VPUSŤ
- OCHRANA STROMŮ (dle ČSN 83 9061)
- STROMY URČENÉ K ODSTRANĚNÍ
- ROZHRANÍ STAVEBNÍCH OBJEKTŮ
- VYTYČOVANÝ BOD STAVBY

LEGENDA PRŮZKUMNÝCH PRACÍ:

J-5 POLOHA VRTŮ IG–PRŮZKUMU

LEGENDA ZÁBORŮ STAVBY:

DOČASNÝ ZÁBOR STAVBY (= obvod staveniště)
(po dobu výstavby do 12 měsíců)

MĚŘÍTKO:

1:250

m 2.50 5.00 7.50 10.00 12.50

LEGENDA POVRCHŮ:

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- ASFALTO–BETONOVÁ VOZOVKA
- RAMPOVÁ NÁPOJENÍ ŘÍMS, CHODNÍK NA PŘEDMOSTÍCH
- OBNOVA HOSPODÁŘSKÉHO SJEZDU
- KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONOVÉHO LŮŽE, MONOLITICKÉ PRAHY A PATKY
- TĚŽKÁ KAMENNÁ ROVNANINA S UROVNANÍM LÍCE A VYKLINOVÁNÍM SPÁR
- OBNOVA PŘÍSTUPOVÉ SVÁŽNICE (panelová rovnanina)
- ŽB. MONOLITICKÉ ŘÍMSY NA MOSTĚ
- NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE NA PŘEDMOSTÍCH
- REPROFILACE PANELOVÝCH ROVNANIN POD MOSTEM
- OHUMUSOVÁNÍ A OSETÍ
- NOVÁ KONSTRUKCE
- PROVIZORNÍ LÁVKA A STEZKA PRO PĚŠÍ (SO 181)
- OBNOVA STÁVAJÍCÍ LÁVKY PRO PĚŠÍ
- POZEMEK SE ZÁBOREM ZPF

VYTYČOVANÉ BODY:

OSA KOMUNIKACE I/33:			
SOUBŘADNÝ SYSTÉM S–JTSK			
Č.B.:	Y[m]	X[m]	POZNÁMKA:
101	637323.237	1031239.445	
102	637320.528	1031235.232	
103	637315.328	1031226.690	
104	637310.351	1031218.016	
105	637305.388	1031209.334	
106	637300.426	1031200.652	
107	637295.464	1031191.970	
108	637290.532	1031183.272	

SOUBŘADNÝ SYSTÉM: S–JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV	
KRESLIL:	KOLEKTIV	ZPRACOVAL:	ING. FRANTIŠEK DOUBRAVSKÝ
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN BURSA	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. FRANTIŠEK DOUBRAVSKÝ	OKRES:	HRADEC KRÁLOVÉ
KRAJ:	KRÁLOVÉHRADECKÝ	OBEC:	HOLOHLAVY, ČERNOŽICE
INVESTOR:	ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR, SPRÁVA HRADC KRÁLOVÉ	STUPEŇ:	DUSP, PDPS
AKCE:	I/33 ČERNOŽICE, MOST EV. Č. 33-008 (DUSP + PDPS + IČ + AD)	ZAK.ČÍSLO:	2788–22–3
OBJEKT:	C. SITUACNÍ VÝKRESY	ARCHIVNÍ ČÍSLO:	2788
OBSAH:	KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY	DATUM:	06/2023
		FORMÁT:	8x44
		MĚŘÍTKO:	1:250
		ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY: C.3.