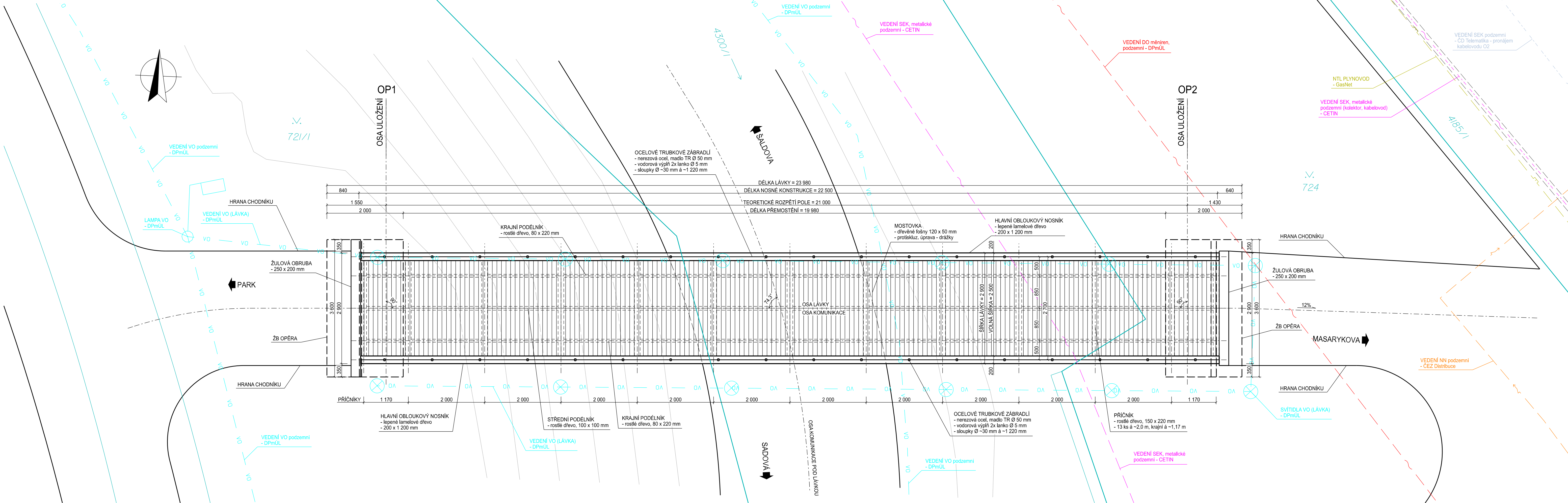


PŮDORYS, 1:50
STÁVAJÍCÍ STAV



POZOR!
- PŘED ZAČÁTKEM STAVBY BUDOU PŘESNĚ VYTÝČENA VŠECHNA VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ V MÍSTĚ STAVBY
- VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NESMÍ BÝT PŘI REALIZACI STAVBY POŠKOZENO!
- PRÁCE V BLÍZKOSTI PODZEMNÍCH SÍTÍ BUDOU PROVÁDĚNY RUČNĚ V SOULADU S POŽADAVKY A PODMÍNKAMI JEJICH SPRÁVCŮ

POZNÁMKY:

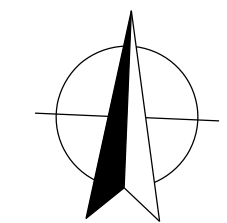
- PŘÍLOHA VYCHÁZÍ Z DOKUMENTACE K AKCI "MĚSTSKÉ SADY - AKTIVNÍ PARK V ÚSTÍ NAD LABEM" VE FÁZI DOKUMENTACE PRO ZADÁNÍ STAVBY (DZS), VÝKRES Č. ST 05.01.2 (PROJEKTANT: MS architekti, srpen 2009).
- PODROBNÁ PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU NEBYLA ZACHOVÁNA. STAVEBNĚ TECHNICKÝ PRŮZKUM NEBYL PROVEDEN.
- TVAR ZAKRYTÝCH ČÁSTÍ STAVBY NEJÍ ZNÁM. ROZMĚRY A TVARY ZAKRYTÝCH ČÁSTÍ STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ (SPODNÍ STAVBA, HLBOUKA A ZPŮSOB ZALOŽENÍ) BYLY ODHADNUTY NA ZÁKLADĚ DOSTUPNÝCH PODKLADŮ - ČÁST PD VE STUPNI DZS POSKYTNUTÁ OBJEDNATELEM. FOTODOKUMENTACE A OBHLÍDKA STAVBY PROJEKTANTEM (AZ Consult, spol. s r.o., říjen 2023).
- ROZMĚRY A TVARY ZAKRYTÝCH ČÁSTÍ STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ BUDOU PŘÍPADNĚ UPŘESNĚNY BĚHEM REALIZACE.
- ZAKRESLENÁ POLOHA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE ORIENTAČNÍ A VYCHÁZÍ Z VYJÁDRĚNÍ OSLOVENÝCH SPRÁVCŮ SÍTÍ DOSTUPNÝCH V DOBĚ PŘÍPRAVY PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE. SKUTEČNÁ POLOHA VEDENÍ IS VČETNĚ HLUBKY PODZEMNÍCH VEDENÍ BUDE PŘESNĚ VYTÝČENA A OVĚŘENA PŘED ZAČÁTKEM REALIZACE STAVBY.

LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ STAV - KONSTRUKCE (DŘEVO, ASFALT, KÁMEN, BETON)
- STÁVAJÍCÍ STAV - ZAKRYTÉ KONSTRUKCE - BETON
- STÁVAJÍCÍ STAV - ZAKRYTÉ KONSTRUKCE - DŘEVO
- STÁVAJÍCÍ STAV - TERÉN
- STÁVAJÍCÍ ZÁBRADLÍ
- KN - HRANICE PARCEL
- KN - VNITŘNÍ KRESBA, VEVNÁ BŘEMENA
- KN - PARCELNÍ ČÍSLO

LEGENDA SÍTÍ:

- VEDENÍ VO, podzemní
- Dopravní podnik města Ústí nad Labem
- VEDENÍ SEK, metalické podzemní
- CETIN, a. s.
- VEDENÍ NN, podzemní
- ČEZ Distribuce, a. s.
- NTL plynovod
- GasNet, s.r.o.
- VEDENÍ SEK, metalické podzemní (kolektor, kabelovod)
- CETIN, a. s.
- VEDENÍ SEK, podzemní
- ČD Telematika - pronájem kabelovodu O2
- VEDENÍ DÁLKOVÉHO OVLÁDÁNÍ MĚŘENÍ, podzemní
- Dopravní podnik města Ústí nad Labem



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

AZ CONSULT, spol. s r.o.

Číslo zakázky.....23/190

Výrobek uvolněn k použití

Datum.....3

Odpov. proj.: Bc. M. Sedlecká	AZCONSULT spol. s r. o. Klíšská 12, 400 01 Ústí nad Labem Tel.: 475 240 888 Tel/fax.: 475 240 864 E-mail: azconsult@azconsult.cz ČSN EN ISO 9001	
Vypracoval: Ing. J. Fukač		
Kontroloval: Ing. M. Komín		
Kraj: Ústecký	Místo: Ústí nad Labem	
Objednatel: Statutární město Ústí nad Labem, Velká Hradební 2336/8, 401 00 Ústí n. L.		
Akce:	Zn. souboru: ...	
Demolice lávky pro pěší v Městských sadech		
Stupeň: DBP Formát: 5x4		
Č. zak.: 23/190	Č. paré :	
Datum: X.2023		
Výkres: STÁVAJÍCÍ STAV - PŮDORYS	Měřítko: 1:50	Č. přílohy: D.3
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO, KOPIOVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASÍ AZ CONSULT spol. s r.o.		