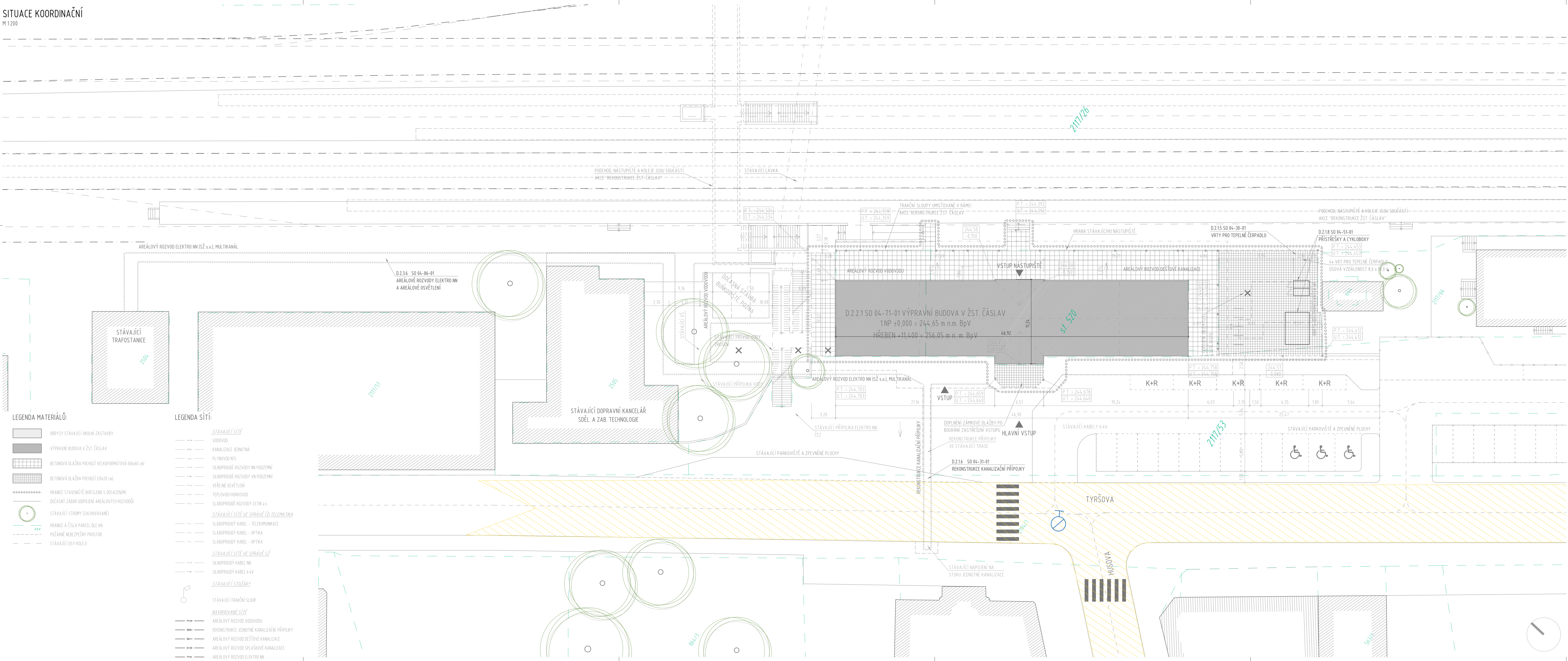


SITUACE KOORDINAČNÍ
M 1:200



POZNÁMKY:

- POZN.1 VÝKRES BYL ZPRACOVÁN NA ZÁKLADĚ GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ Z 03/2021, ZPRACOVANÉM FIRMOU SŽG regionální pracoviště Praha.
POZN.2 POLOHA SÍTÍ JE ZAKRESLENA DLE PODKLADŮ POSKYTNUTÝCH JEJICH SPRÁVCI S ODPOVÍDAJÍCÍ PŘESNOSTÍ. PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ JE TŘEBA VEŠKERÉ SÍTĚ V ŘEŠENÉM ÚZEMÍ PŘESNĚ VYTÝČIT.
POZN.3 DOPRAVNÍ NÁPOJENÍ OBJEKTU JE ŘEŠENO Z PŘÍLEHLÉ ULICE TYRŠOVA.
POZN.4 ODSTUPY JEDNOTLIVÝCH ROZVODŮ BUDOV STANOVENY DLE ČSN 73 6005 PROSTOROVÉ USPOŘÁDÁNÍ SÍTÍ TECHNICKÉHO VYBAVENÍ.
POZN.5 STAVEBNÍ ZÁMĚR JE KOORDINOVÁN S AKCÍ "REKONSTRUKCE ŽST. ČÁSLAV", KTERÁ ŘEŠÍ REVITALIZACI KOLEJIŠTĚ, NÁSTUPIŠTĚ A UMÍSTĚNÍ PODCHODU.
POZN.6 SOUČÁSTÍ UMÍSTĚNÍ STAVEBNÍHO ZÁMĚRU JE I DOČASNÁ STAVBA ZAŘÍZENÍ STAVEBNÍSTĚ. SESTAVA BUNĚK BUDE SLOŽENÁ Z TYPIZOVANÝCH STAVEBNÍCH BUNĚK, ROZMĚRU 5x2,5 m A VÝŠKY 2,6 m. SESTAVA BUDE OBSAHOVAT POKRYTOVNOSTNÍ SKLADY DODAVATELE STAVBY. VÝŠKA BUNĚKOVISTĚ - cca 5,2 m NAD STÁVAJÍCÍM TERÉNEM. Z DŮVODU NEMOŽNOSTI PŘÍPOJENÍ NA KANALIZACI BUDOVY POUŽITÝ DOČASNÝ MOBILNÍ TOILETY O ROZMĚRU 12x12 m A BUDOV V PRADĚLNÝCH INTERVALECH VYVÁŽENY. DOČASNÉ OPLIKENÍ STAVENIŠTĚ BUDE PROVEDENO Z PLŮNÝCH DESEK VÝŠKY 2 m.
POZN.7 REKONSTRUKCE KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY BUDE VE SHODNÉ TRASE JAKO STÁVAJÍCÍ VEDENÍ.

SEZNAM POZEMKŮ:

POZEMKY DOTČENÉ STAVBOU:
PARC.Č. VLASTNÍK
st. 520 Česká republika (Správa železnic)
2117/26 České dráhy, a.s.
2117/53 Město Čáslav

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

STAVEBNÍ OBJEKTY:
D.2.15 SO 04-30-01 Ostatní inženýrské objekty - vrtý pro tepelné čerpadlo
D.2.16 SO 04-31-01 Rekonstrukce kanalizační přípojeky
D.2.18 SO 04-51-01 Parkovací a cyklo-parkovací stání pro veřejnost a přístupky
D.2.2.4 SO 04-77-01 Orientační a informační systém
D.2.2.1 SO 04-71-01 Výpravní budova v Žst. Čáslav
D.2.2.5 SO 04-78-01 Demolice - místní nádraží obecně regionální dráhy Třemošnice - Čáslav
D.2.3.6 SO 04-86-01 Arealové rozvody elektro NN a areálové osvětlení

Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury			
Jiná ověřená:	Parc:		
Orientační schéma:	Kazdiko oprávněné osoby:		
Podpis:		Datum:	
Revizor:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
01	06/2022	Odstavení vnitřního osvětlení obvodových stěn	Ing. Vojtěch Hejl
02	01/2023	Snižování nákladů na realizaci - zjednodušení konstrukčních a materiálových řešení	Ing. Vojtěch Hejl

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	SPRÁVA ŽELEZNIC
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Záستupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Sokolovská 1995/278, 190 00 Praha 9	
Zhotovitel díla:	APRIS 3MP s.r.o.	APRIS 3MP
Adresa:	Baarová 231/36, 140 00 Praha 4	
Kontakt:	T: +420 261 260 358 E: apris@apris.cz	
Zhotovitel objektu:	K&N požární technický servis	K&N
Adresa:	Horava 601, 431 11 Jirkov	
Kontakt:	T: +420 603 532 056 E: sarka.navarova@volny.cz	
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Vojtěch Hejl	Specialista:

Název stavby/akce:	REKONSTRUKCE VÝPRAVNÍ BUDOVY ŽST ČÁSLAV	Označení investora:
		5631900086
Název části:	Pozemní objekty výpravních budov a budov zastávek	Označení zhotovitele:
		2021026
Název objektu/díle části:	Výpravní budova ŽST Čáslav	Označení části:
		D.2.2.1
Název přílohy:	Požární bezpečnostní řešení	Označení objektu/komplexu:
		SO 04-71-01.03
Název díle části přílohy:	Situace koordinací	Číslo přílohy:
		2.
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Stupeň dokumentace:
Ing. Š. Navarová, PhD.	Ing. Š. Navarová, PhD.	PDPS
Kraj:	Katastrální území:	Směrný datum zpracování:
Středočeský	Čáslav	28.2.2023
S 6 3 1 9 0 0 0 8 6 - P 0 4 7 1 - 0 1 0 3 - 2 1 0 1 0 1 0 0 2		Přílohy: 1/1