





VYPRACOVAL : Aleš Hajduk		ZODP. PROJEKTANT.: Ing. Tomáš Kaplan		TECHNICKÁ KONTROLA : Ing. H. Kaplanová		PROJEKTANT: Techinfra, s.r.o. Borského 989/1, 152 00 Praha 5 IČ: 059 78 009	
INVESTOR:  Město Čáslav IČ: 00236021	KRAJ: Středočeský		OKRES: Kutná Hora		DATUM: duben 2021		MĚŘITKO: 1:250
AKCE: Čáslav - nový přechod pro chodce v ul. Žacká						DOKUMENTACE: DÚSP	
OBSAH: KOORDINAČNÍ SITUACE						Č.PŘÍLOHY: C.2	

POZOR:
ZÁKRESY INŽ. SÍTÍ NESLOUŽÍ JAKO VYTYČOVACÍ VÝKRES.
PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ JE NEZBYTNÉ ZAJISTIT JEJICH VYTYČENÍ
A OZNAČENÍ DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ. V OCHRANNÝCH PÁSMECH
INŽ. SÍTÍ JE TŘEBA POSTUPOVAT V SOULADU S VYJÁDŘENÍMI
JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ.



LEGENDA:









PLOCHY:

-  NOVÉ CHODNÍKY (ZÁMKOVÁ DLAŽBA ŠEDÁ)
-  OBNOVA KRYTU VOZOVKY
-  SIGNÁLNÍ A VAROVNÝ PÁS - DLAŽBA ČERVENÁ

OSTATNÍ:

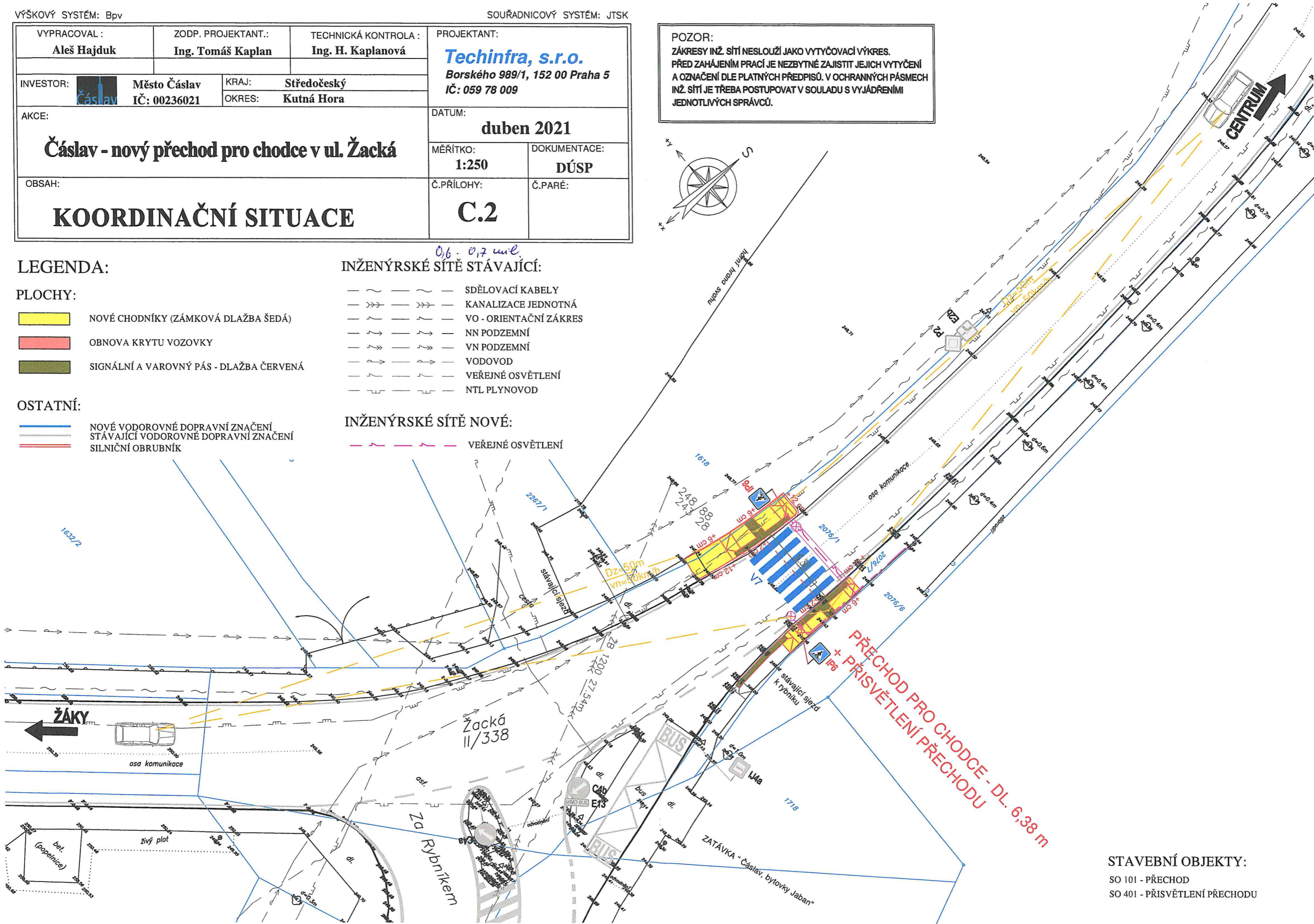
-  NOVÉ VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
-  STÁVAJÍCÍ VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
-  SILNIČNÍ OBRUBNÍK

0,6 - 0,7 uvl.
INŽENÝRSKÉ SÍTĚ STÁVAJÍCÍ:

-  SDĚLOVACÍ KABELY
-  KANALIZACE JEDNOTNÁ
-  VO - ORIENTAČNÍ ZÁKRES
-  NN PODZEMNÍ
-  VN PODZEMNÍ
-  VODOVOD
-  VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
-  NTL PLYNOVOD

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ NOVÉ:

-  VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ



STAVEBNÍ OBJEKTY:
SO 101 - PŘECHOD
SO 401 - PŘISVĚTLENÍ PŘECHODU