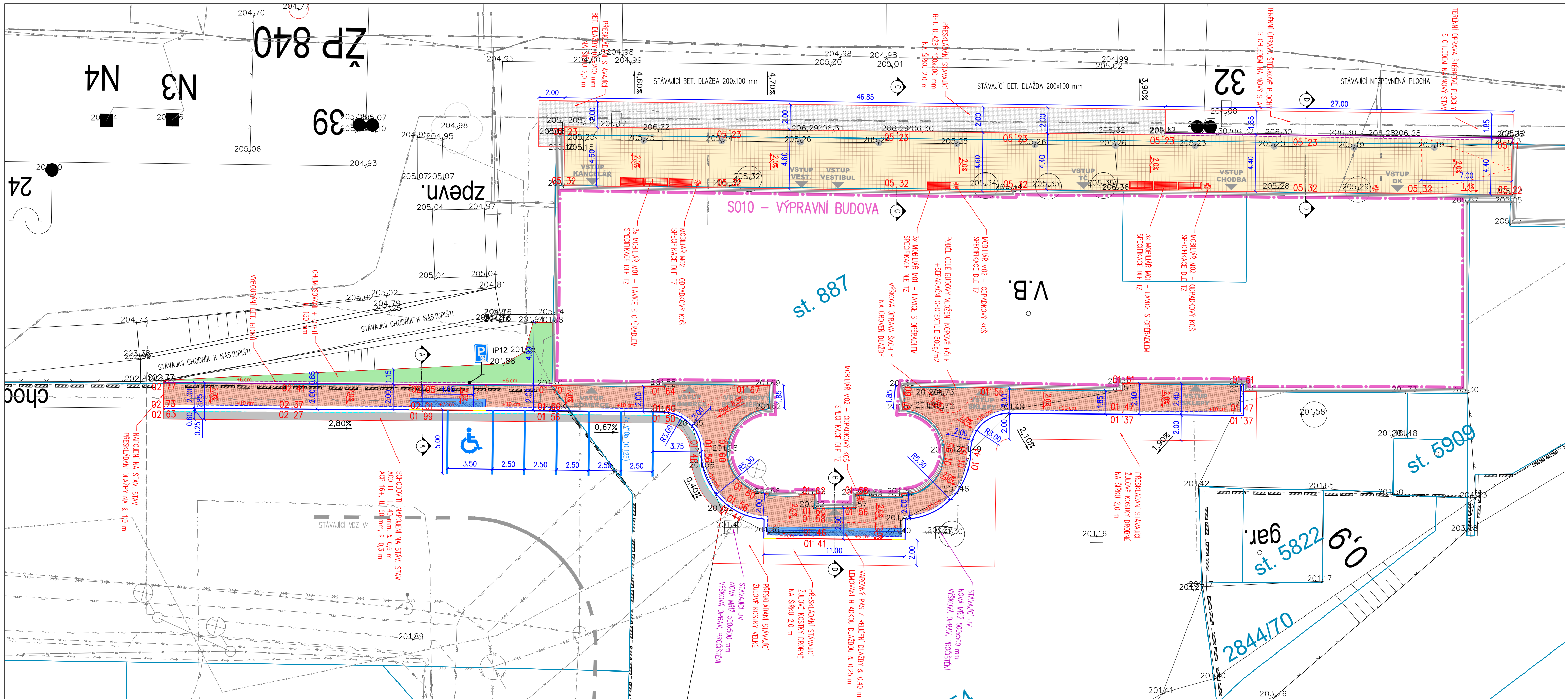
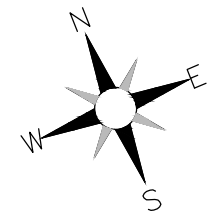


LEGENDA	
plochy	
	betonová dlažba 30/30 pochozí plocha
	žulová dlažba 4/6 - mozaika pochozí plocha
	přeskládání bet. dlažby 200x100 mm v rozsahu dle situace
	ohumusování a osetí tl. 150 mm
	schodovité napojení na stáv. stav ACO 11+, ACP 16+
obruby	
	obruha žulová OP 6 150x250 mm podsádka +0, +6 cm
	obruha žulová OP 3 250x200 mm podsádka +2, +10, +12 cm
	obruha přechodová úprava obruby seřiznutím
	dvojlinka ze žul. dlažby 8/10
ostatní	
	hmotové prvky pro nevidomé umělý kámen
	vdz bílá barva
	katastrální hranice
	napojení na stáv. terén v místě asfaltu proez+závlivka
	rampová část sklon dlažby
	nová výška
	výška podsádky obruby

! PRŮBĚH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE ZAKRESLEN DLE PODKLADŮ JEJICH SPRÁVCŮ. PŘED ZAHÁJENÍM VEŠKERYCH STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNO NECHAT VYTÝČIT INŽENÝRSKÉ SÍTĚ. !



Číslo změny	Datum změny	Obsah změny
01	-	-
02	-	-
03	-	-

VEDOUcí STŘEDISKA	ODPOVĚDNÝ PROJ.	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	PRISTA s.r.o. Hviezdoslavova 614/16 400 03, Ústí nad Labem IČ: 067 60 163
Černý Michal, DiS.	Ing. Jiří Mareš	Ing. Jiří Mareš	Ing. Jiří Mareš	
INVESTOR: SPRÁVA ŽELEZNIC Správa železnic, s. o. Oblastní ředitelství Ústí nad Labem Železničářská 1386/31 400 03 Ústí nad Labem		PODDODAVATEL: TETRAKTYS s.r.o. IDDS: c54yq2b projekce@tetraktys.pro www.tetraktys.pro		IČO: 090 65 296 DIČ: CZ 090 65 296

NÁZEV AKCE:		DATUM	07/2020
Žatec ON – PD, střecha, fasáda, VPP, inženýrské sítě		STUPEŇ PD	P (TSO)
		Č. ZAKÁZKY	10/2020
		FORMÁT	5xA4
NÁZEV ČÁSTI: D.2 SO 20 Zpevněné plochy		MĚŘITKO	1:200
NÁZEV PŘÍLOHY: SITUACE		ČÁST. DOKUM.	Č. VÝKRESU
		D.2	02