

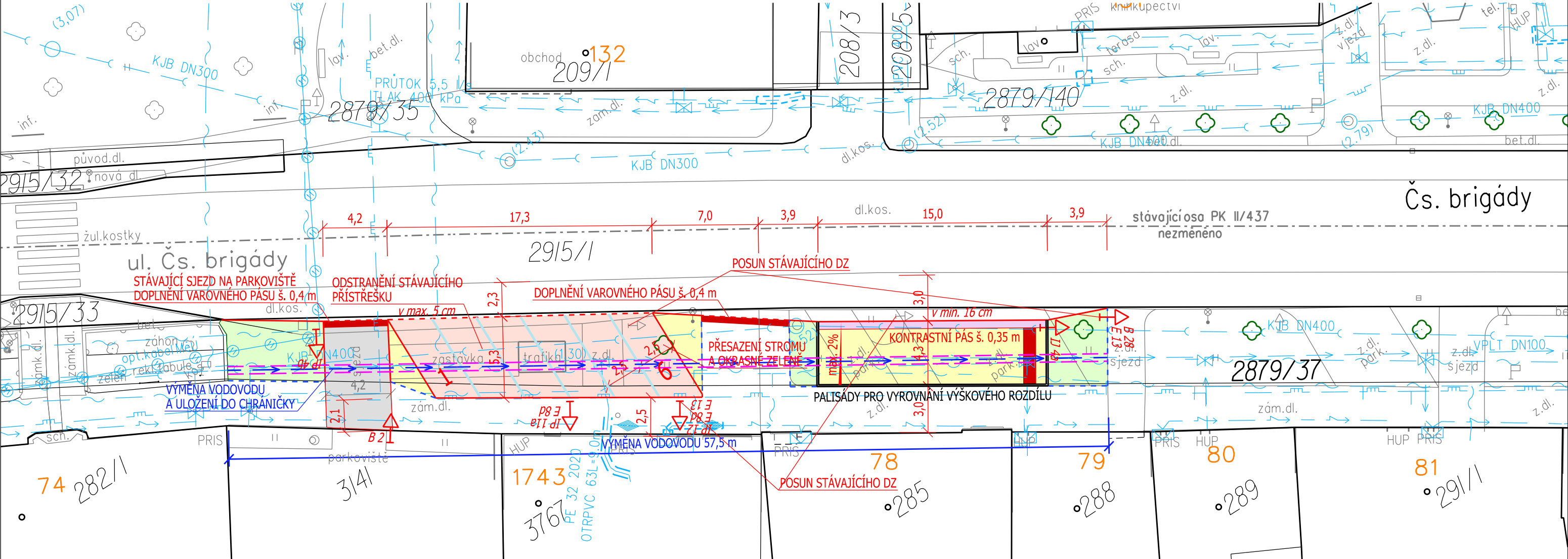
ZŘÍZENÍ SJEZDU Z UL. ČS. BRIGÁDY NA PARKOVIŠTĚ
U ALBERTA V BYSTRICI POD HOSTÝNEM
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES 1:250

POZN.:

PODÉLNÝ A PŘÍČNÝ SKLON ZPEVNĚNÝCH PLOCH KOPÍRUJE STÁVAJÍCÍ TERÉN. SMĚROVÉ A VÝŠKOVÉ VEDENÍ TRASY PROVÉST PLYNULÝMI KŘÍVKAMI.
CELKOVÝ SKLON POVRCHU MUSÍ BÝT PO CELÉ PLOŠE min. 0,5% PO CELÉ TRASE Z DŮVODU BEZPEČNÉHO ODVODNĚNÍ.

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- KANALIZACE
- VEDENÍ NN
- VEDENÍ VN
- PLYNOVOD NTL
- PLYNOVOD STL
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- OPTICKÝ KABEL
- VODOVOD
- CHRÁNIČKA



LEGENDA:

- HRANICE PARCEL K. Ú. BYSTRICE POD HOSTÝNEM S PARCELNÍMI ČÍSLY
- ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO POLOHOPISU
- SO 101 AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA
- POCHOZÍ PLOCHA ZASTÁVKY - ZÁMKOVÁ DLAŽBA DL. 60 mm
- SIGNÁLNÍ PÁS š. 0,8 m - RELIÉFNÍ ZÁM. DLAŽBA 60 mm (ČERVENÁ)
- KONTRASTNÍ PÁS š. 0,35 m - ZÁMKOVÁ DLAŽBA 60 mm (ČERNÁ)
- SO 102 PARKOVACÍ PLOCHA
- PARKOVACÍ STÁNÍ - ZÁMKOVÁ DLAŽBA DL. 80 mm
- VAROVNÝ PÁS š. 0,4 m - RELIÉFNÍ ZÁM. DLAŽBA 80 mm (ČERVENÁ)
- PŘEDLÁŽDĚNÍ STÁVAJÍCÍHO SJEZDU - ZÁMKOVÁ DLAŽBA DL. 80 mm
- ZATRAVNĚNÍ A VÝŠKOVÉ UROVNÁNÍ NA OKOLNÍ TERÉN
- SILNIČNÍ OBRUBNÍK (PŘEVÝŠENÍ MIN. 8 cm)
- SILNIČNÍ OBRUBNÍK NÁJEZDOVÝ (PŘEVÝŠENÍ MAX. 5 cm)
- CHODNÍKOVÝ OBRUBNÍK (ZAPUŠTĚNÝ)
- VÝMĚNA VODOVODU
- CHRÁNIČKA

POLOHU VEDENÍ NELZE VYTÝČOVAT ODMĚŘOVÁNÍM VZDÁLENOSTÍ NA VÝKRESE.
PŘESNÉ VYZNAČENÍ VŠECH VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ BUDE PROVEDENO PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY.

PROJEKTANT	VYPRACOVAL	ČKAIT	Tom's Roads s.r.o. projekce dopravních staveb Tyršova 931 768 61 Bystrice pod Hostýnem IČ: 059 58 423	
ING. TOMÁŠ OLŠA	ING. TOMÁŠ OLŠA	1202125		
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV	SOUŘADNÝ SYSTÉM: S-JTSK	±0,000 = NEUVEDENO	STUP.DOK.	DUSP
KRAJ / MĚSTO	ZLÍNSKÝ	BYSTRICE POD HOSTÝNEM	DATUM	11/2023
OBJEDNATEL	MĚSTO BYSTRICE POD HOSTÝNEM, MASARYKOVO NÁM. 137, 768 61		Č. ZAKÁZKY	TR 2023_19
AKCE: ZŘÍZENÍ SJEZDU Z UL. ČS. BRIGÁDY NA PARKOVIŠTĚ U ALBERTA V BYSTRICI POD HOSTÝNEM			MĚŘITKO	1:250
			FORMÁT	2 x A4
			Č. PŘÍLOHY	Č. SOUPRAVY
PŘÍLOHA:	SITUAČNÍ VÝKRESY KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		C.3	