

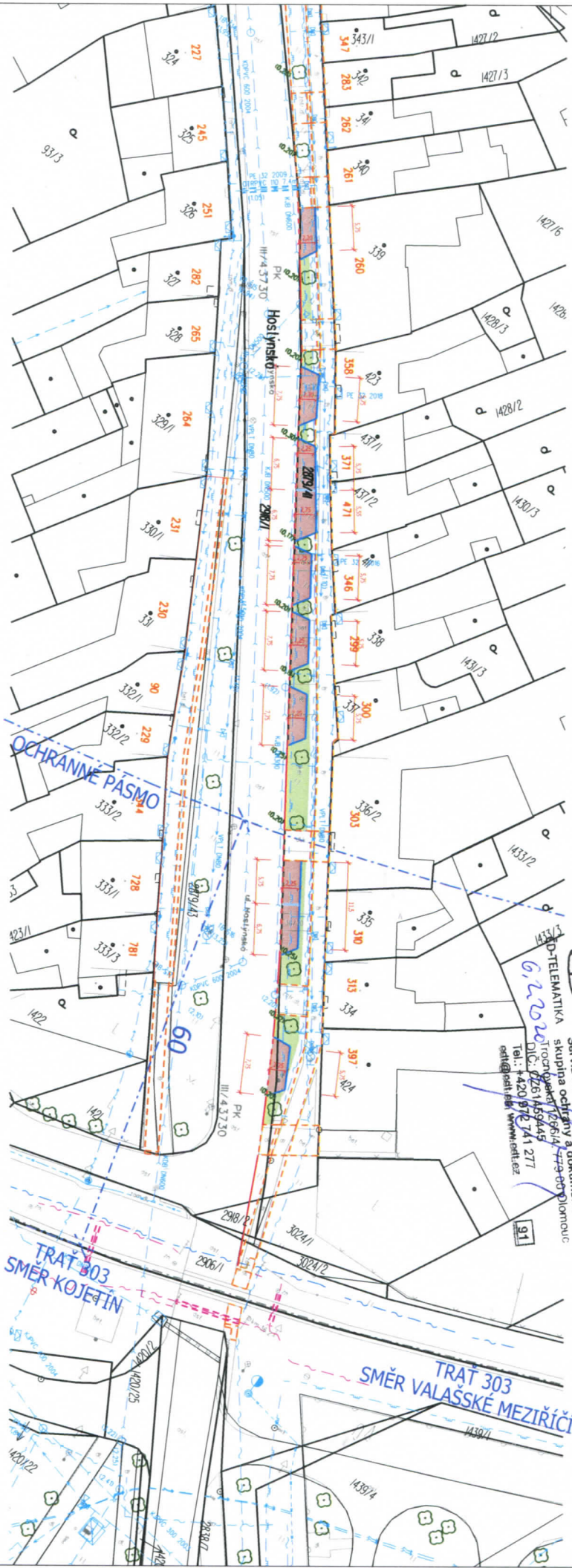
VYBUDOVÁNÍ PARKOVACÍCH ZÁLIVŮ NA UL. HOSTÝNSKÁ, BYSTRICE P. H.

KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

M 1:500

POZN.:

PODÉLNÝ A PŘÍČNÝ SKLON ZPEVNĚNÝCH PLOCH KOPÍRUJE STÁVAJÍCÍ TERÉN. SMĚROVÉ A VÝŠKOVÉ VEDENÍ TRASY PROVĚST PLYNULÝMI KŘIVKAMI. CELKOVÝ SKLON PLOCH MUŽÍ BÝT PO CELÉ PLOŠE MIN. 0,5% PO CELÉ TRASE Z DŮVODU BEZPEČNĚHO ODVODNĚNÍ.



LEGENDA:

- HRANICE PARCEL K. Ú. BYSTRICE POD HOSTÝNEM S PARCELNÍMI ČÍSLY
- ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO POLOHOPOISU
- SO 101 PARKOVACÍ ZÁLIVY
- PODÉLNÁ PARKOVACÍ STÁNÍ (10 MÍST - min. 5,75 x 2,25 m) - DREVAŽNÍ DLAŽBA DL. 80 mm
- ZATRAVNĚNÉ PLOCHY A VÝŠKOVÉ UROVNĚNÍ NA OKOLNÍM TERÉNU
- SILNIČNÍ OBRUBNÍK ABO 2-15
- SILNIČNÍ OBRUBNÍK NAJEZDOVÝ ABO 2-15 N
- CHODNÍKOVÝ OBRUBNÍK ABO 16-10
- NÁMAZUJÍCÍ STAVEBNÍ ÚPRAVY ZPEVNĚNÝCH PLOCH V UL. HOSTÝNSKÁ (ŘEŠENO SAMOSTATNĚ PD)

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- KANALIZACE
- VEDENÍ IN
- VEDENÍ VN
- PLYNOVOD NTL
- PLYNOVOD STL
- SPOJOVACÍ VEDENÍ
- VODOVOD
- VEDENÍ VERNĚNÉHO OSVĚTLENÍ
- CHRÁNKA

ČD - Telematika a.s.
 Servis kabelových sítí Olomouc
 skupina ochrany a dokumentace
 tř. Svobody 126/4, 772 00 Olomouc
 DIČ: CZ61469445
 Tel.: +420 572 741 277
 e-mail: info@cd-net.cz

POLOHU VEDENÍ NEŽE VYTVOŘOVAT ODMĚŘOVÁNÍM VZDÁLENOSTI NA VÝKRESE.
 PŘESNÉ VYZNAČENÍ VŠECH VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ BUDE PROVEDENO PŘED ZAČÁTKEM STAVBY.

PROJEKTANT	VYPRACOVAL	ČKAIT
ING. TOMÁŠ OLŠA	ING. TOMÁŠ OLŠA	1202125
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV	SOUŘADNÝ SYSTÉM: S-JTSK	±0,000 = NEVEBENO
KRAJ / MĚSTO	ZLINSKÝ	BYSTRICE POD HOSTÝNEM
OBJEDNATEL	MĚSTO BYSTRICE POD HOSTÝNEM, MASARYKOVŮ NÁM. 137, 768 61	
AKCE:	VYBUDOVÁNÍ PARKOVACÍCH ZÁLIVŮ NA UL. HOSTÝNSKÁ, BYSTRICE POD HOSTÝNEM	
PŘÍLOHA:	SITUAČNÍ VÝKRESY KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	
STUP DOK.	DUSP	
DATAUM	02/2020	
Č. ZAKÁZKY	2020_10	
MĚŘÍTKO	1:500	
FORMÁT	2 x A4	
Č. PŘÍLOHY	Č. SOUPRAVY	
C.3		