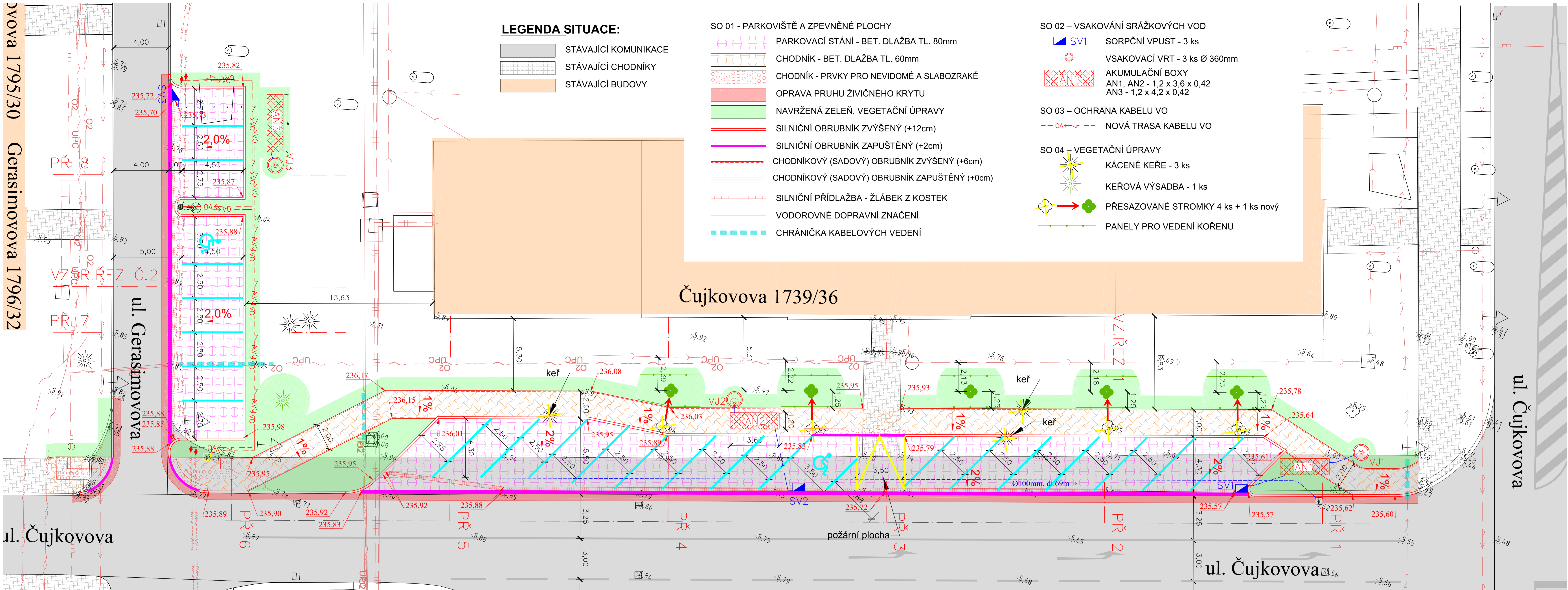










Novova 1795/30      Gerasimovova 1796/32




## LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ :

- |   |  |
|---|--|
|  | Vodovodní potrubí pitné vody podzemní - OVAk                     |
|  | Kanalizační stoka, potrubí (bez rozlišení druhu) podzemní - OVAk |
|  | Venkovní silové vedení podzemní - NN - ČEZ                       |
|  | El. silové vedení pro VO (NN) podzemní - Ostravské komunikace    |
|  | Sdělovací vedení spojové podzemní - CETIN                        |
|  | Plynovodní potrubí NTL podzemní - RWE                            |
|  | Sekun. rozvod tepla - Veolia Energie ČR                          |
|  | Vedení pro anténní rozvod podzemní - UPC                         |



M 1:200  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV



ODPOV.PROJEKTANT		ING. PAVOL LIPTÁK				ING. PAVOL LIPTÁK	
NAVRHL, VYPRACOVAL		ING. PAVOL LIPTÁK				Vrehlického 1207/10 716 00 Ostrava-Radvanice tel. 725 789 642, IČ 01081608	
KONTROLOVAL		ING. LIBOR HABRNÁL					
KRAJ	MORAVSKOSLEZSKÝ	OBEC	OSTRAVA			STUPEŇ	DPS
OBJEDNATEL	STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, MĚSTSKÝ OBVOD OSTRAVA-JIH					DATUM	06/2019
AKCE <b>Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 36, p.p.č. 654/30, k.ú. Zábřeh nad Odrou</b>						MĚŘITKO	1:200
						FORMÁT	3 x A4
						ZAK.ČÍSLO	201909
						OBJEKT	<b>SO 01 - PARKOVIŠTĚ A ZPEVNĚNÉ PLOCHY</b>
VÝKRES	<b>PODROBNÁ SITUACE</b>						