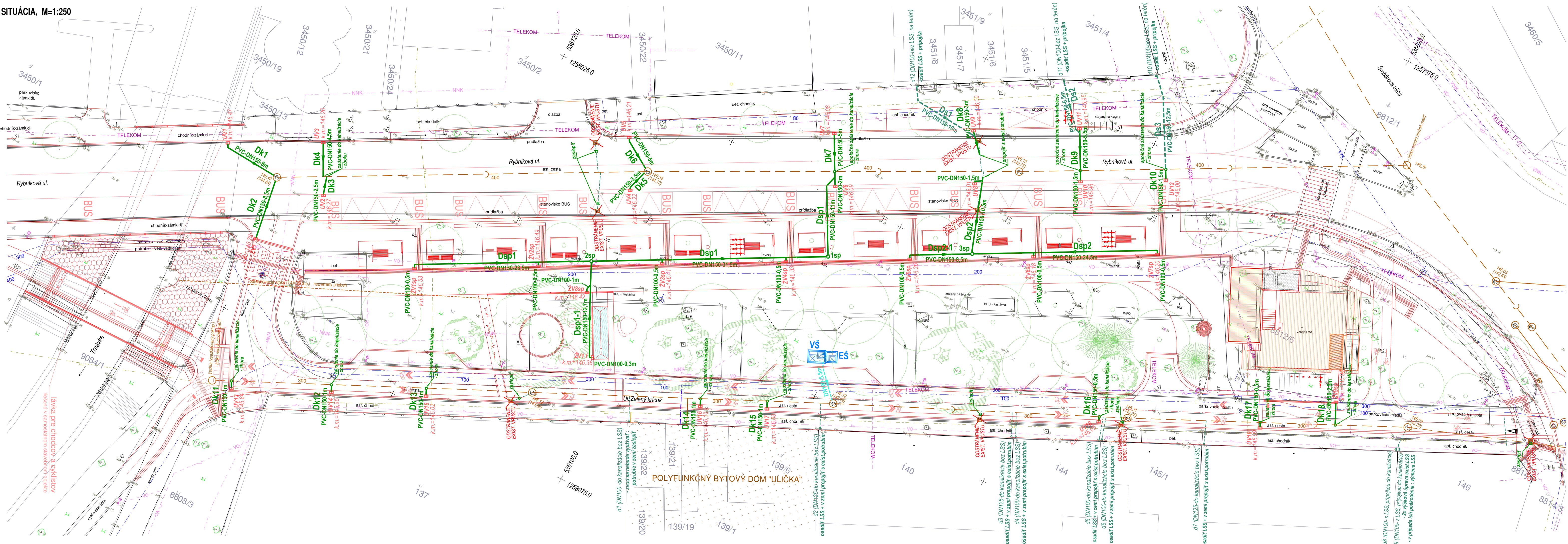


SITUÁCIA, M=1:250



LEGENDA:

EXISTUJÚCE INŽINIERSKÉ SIETE :

- verejný vodovod - LT... v správe TAVOS a.s.
- verejná kanalizácia - jednotná kanalizácia... v správe TAVOS a.s.
- verejná kanalizácia - odľahčovací stoka: tlaková DN2300/1600 ... v správe TAVOS a.s. (neoverený priebeh)
- verejný plynovod
- telekomunikačné ved. podzemné
- silové vedenie NN podzemné
- silové vedenie podzemné - verejná osvetlenie (ruši sa, vybuduje sa nové)

NAVROVANÉ INŽINIERSKÉ SIETE A OBJEKTY:

ODVODNENIE POVRCHOV, ODVODNENIE STRIECH OBJEKTOV

ODVODNENIE POVRCHOV :

- Dk...** ODVODNENIE KOMUNIKÁCIÍ
- Dsp...** ULIČNÉ VPUSTY a ŽLABOVÝ VPUST (rieši : KOMUNIKÁCIE, CHODNÍKY A SPEVNENÉ PLOCHY)
- ŽVsp ODVODNENIE SPEVNENÝCH PLOCH
- ŽV 1f ŽLABOVÉ VPUSTY...spevnená plocha (rieši : KOMUNIKÁCIE, CHODNÍKY A SPEVNENÉ PLOCHY)
- ŽV 1f ŽLABOVÝ VPUST...spevnená plocha pri fontáne (rieši : KOMUNIKÁCIE, CHODNÍKY A SPEVNENÉ PLOCHY)

ODVODNENIE STRIECH OBJEKTOV :

- Ds...** ODVODNENIE STRIECH OBJEKTOV
- potrubie PVC, tr.SN8
- d EXISTUJÚCI DAŽDOVÝ ODPAD
- LSS LAPAČ STREŠNÝCH SPLAVENÍN

STUDŇA

- VŠ VSTUPNÁ ŠACHTA VRTANEJ STUDNE
- EŠ ELEKTRO ŠACHTA VRTANEJ STUDNE
- S ELEKTROPANELOM (RT-S) ČERPADLA STUDNE A RIADIACOU JEDNOTKOU (RT-Z) ZÁVLAH

POZNÁMKA:

- POTRUBIE Z PREPLACHOVANIA FILTRA
- potrubie PVC (PP,PE)

VÝSTAVBA POLYFUNKČNÉHO BYTOVÉHO DOMU "ULIČKA"

Investor : Invest s.r.o. Bernádkova č.1, 917 00 Trnava

KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA, PVC-DN150

VODOVODNÁ PRÍPOJKA, PE-D50

PLYNOVÁ PRÍPOJKA, PE-D40

Všetky prípojky (vrátane NN a telekom.) pre Polyfunkčný dom "Ulička" je potrebné vybudovať pred, resp. počas rekonštrukčných prác ulice, aby v budúcnosti nedošlo k poškodeniu už hotových povrchov uličného priestoru. Prípojky sa vybudujú podľa PD Polyfunkčného byt. domu a to na náklady investora - Invest s.r.o. Trnava.

PRED ZAHAJENÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ VYTÝČI VŠETKY INŽINIERSKÉ SIETE ICH SPRÁVCAMI

ZÁKAZKA		GENERALNÝ DODÁVATEL			
OBJEKT		SUBDODÁVATEL			
PRÍLOHA		Ing. Róbert PÁRNICKÝ			
INVESTOR		KUNAŘSKÁ CESTA 42/2			
OKRES: Trnava		1313 Rákosie Teplice			
KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Trnava		tel: 0905 695 771, e-mail: r.parnicky@gmail.com			
Mesto Trnava, Hlavná 1, 917 71 Trnava		STUPEN		ČÍSLO ZAKAZKY	
RP		SÚPRAVA		ČÍSLO PRÍLOHY	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		KONTROLOVAL		MIERKA	
ING. RÓBERT PÁRNICKÝ		ING. MARIÁN KOPEČEK		1:250	
VYPRACOVAL		SÚRADNICOVÝ SYSTÉM			
ING. RÓBERT PÁRNICKÝ		JTSK			
		VÝŠKOVÝ SYSTÉM			
		Bpv			