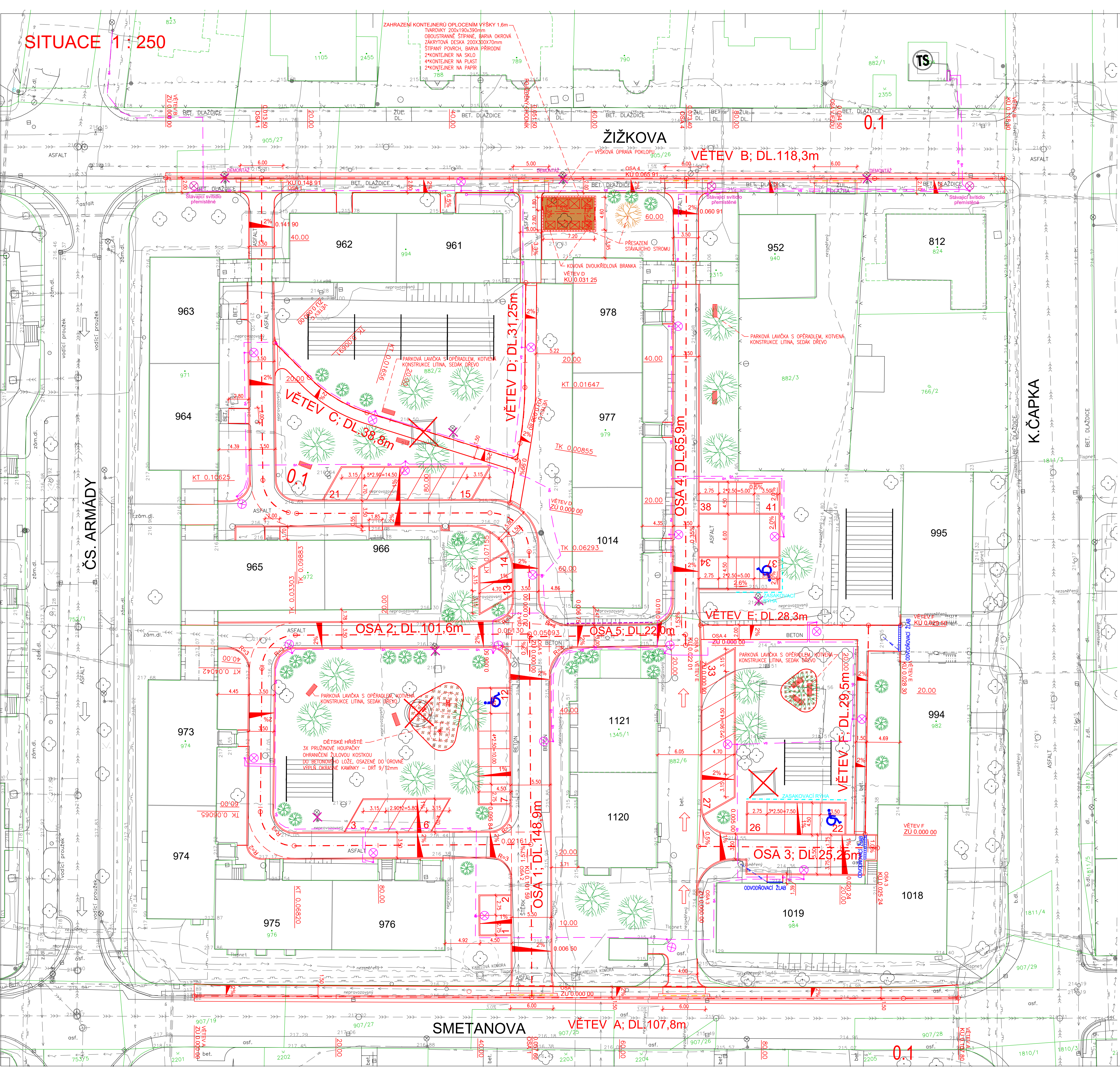


SITUACE 1:250



- LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ**
- VODOVOD
 - KANALIZACE
 - PLYNOVOD NTL
 - PLYNOVOD STL
 - PODZEMNÍ VEDENÍ NN
 - PODZEMNÍ VEDENÍ VN
 - NADZEMNÍ VEDENÍ NN
 - KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
 - KABEL CETIN a.s.
 - TEPLOVOD
 - KABELOVÉ ROZVODY TLAPNET s.r.o.
 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - NÁVRH

- LEGENDA POVRCHŮ**
- PLOCHA PRO KONTEJNERY - ZÁMKOVÁ DLAŽBA ŽLUTÁ TL.80mm, TYP OBDELNIK
 - HRISTE - OKRASNE KAMINKY - DRŤ 9/12
 - SNIŽENÍ OBRUBY NA VÝŠKU 0,02m
 - SNIŽENÍ OBRUBY DO ÚROVNĚ
 - OBRUBA - PODSAZKA 0,12m
 - LAMPA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
 - LAVIČKA
 - NOVÁ VÝSADBA STROMŮ
 - NOVÁ VÝSADBA KEŘŮ

Podzemní vedení jsou zakreslena informativně. Před zahájením stavebních prací je nutno požádat o podrobné vytyčení!

Výškový systém Bpv
Souřadnicový systém JTSK

Kreslil:	ING. Š. ŠAFRANKOVÁ		<div><div>OPTIMA</div><div>spol. s r.o.</div><div>PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST</div><div>Žižkova 738, 566 01 Vyškové Mýto</div><div>tel: 485 420 911</div><div>e-mail: info@optima-vm.cz</div></div>
Zpracoval:	ING. Š. ŠAFRANKOVÁ		
Zodp. projektant:	ING. Š. ŠAFRANKOVÁ		
Hlavní projektant:	ING. J. ŠEJBAL		
Technická kontrola:	ING. Z. NEUDERT		
Kraj: PAROUCKÝ	Okres: PAROUBICE	Obec: PŘELOUČ	
Investor: MĚSTO PŘELOUČ			Stupeň: PDPS
Akce: REGENEACE SÍDLIŠTĚ U SOKOLOVNY PŘELOUČ - 2. ETAPA			Zak. č.: 4512 - 20 - 4
Objekt: SO 104 DROBNÁ DOPLŇKOVÁ VYBAVENOST			Arch. č.: 3842
Obsah: SITUACE			Datum: 08/2020
			Formát: 8 A4
			Měřítko: 1 : 250
			Číslo příl. výkresu: D 4.2
			Kóty:

SO 104