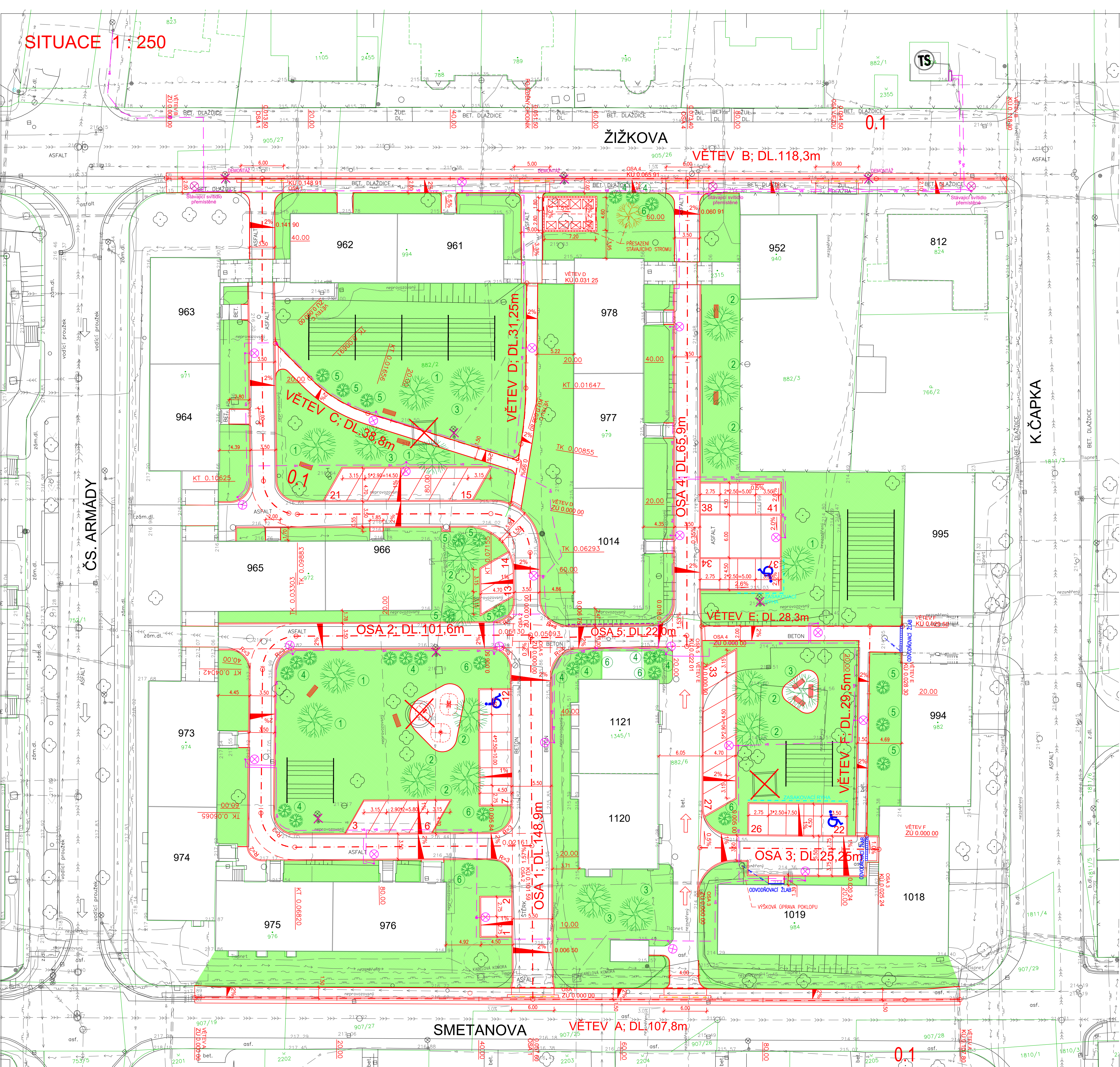


SITUACE 1 : 250



- LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
- VODOVOD
 - KANALIZACE
 - PLYNOVOD NTL
 - PLYNOVOD STL
 - PODZEMNÍ VEDENÍ NN
 - PODZEMNÍ VEDENÍ VN
 - NADZEMNÍ VEDENÍ NN
 - KABEL VĚŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
 - KABEL CETNÍ a.s.
 - TEPLOVOD
 - KABELOVÉ ROZVODY TLAPNET s.r.o.
- VO VĚŘEJNÉ OSVĚTLENÍ – NÁVRH

- LEGENDA POVRCHŮ
- OHUMUSOVÁNÍ A OSETÍ
 - SNÍŽENÍ OBRUBY NA VÝŠKU 0,02m
 - SNÍŽENÍ OBRUBY DO ÚROVNĚ
 - OBRUBA – PODSÁZKA 0,12m
 - LAMPA VĚŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
 - LAVIČKA

- NOVÁ VÝSADBA STROMŮ
- 1 JAVOR BABYKA – ACER CAMPESTRE ELSRIUK
 - 2 SAKURA OZDOBNÁ – PRUNUS SERRULATA
 - 3 ČERVENOLISTÝ JAVOR – ACER PALMATUM BLOODGOOD
- NOVÁ VÝSADBA KEŘŮ
- 4 ZLATÝ DEŠT – FORSYTHIA INTERMEDIA
 - 5 PĚNIŠNÍK ČERVENÝ – RHODODENDRON
 - 6 WEIGELA KVĚTNATÁ – WEIGELA FLORIDA

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		
Zpracoval:	ING. Š. ŠAFRANKOVÁ		
Zodp. projektant:	ING. Š. ŠAFRANKOVÁ		
Hlavní projektant:	ING. J. ŠNEJBAL		
Technická kontrola:	ING. Z. NEJEDLIT		
Kraj:	PAROUBECKÝ	Okres:	PAROUBICE
		Obec:	PŘELOUČ
Investor: MĚSTO PŘELOUČ			
Akce: REGENEACE SÍDLIŠTĚ U SOKOLOVNY PŘELOUČ - 2. ETAPA			
Objekt: SO 801 VEGETAČNÍ ÚPRAVY			
Obsah: SITUACE			
Stupel:	PDPs		
Zak. č.:	4512 - 20 - 4		
Arch. č.:	3842		
Datum:	08/2020		
Formát:	B A4		
Měřítko:	1 : 250	Číslo příl. výkresu:	D 6.2
Kóty:			

SO 801