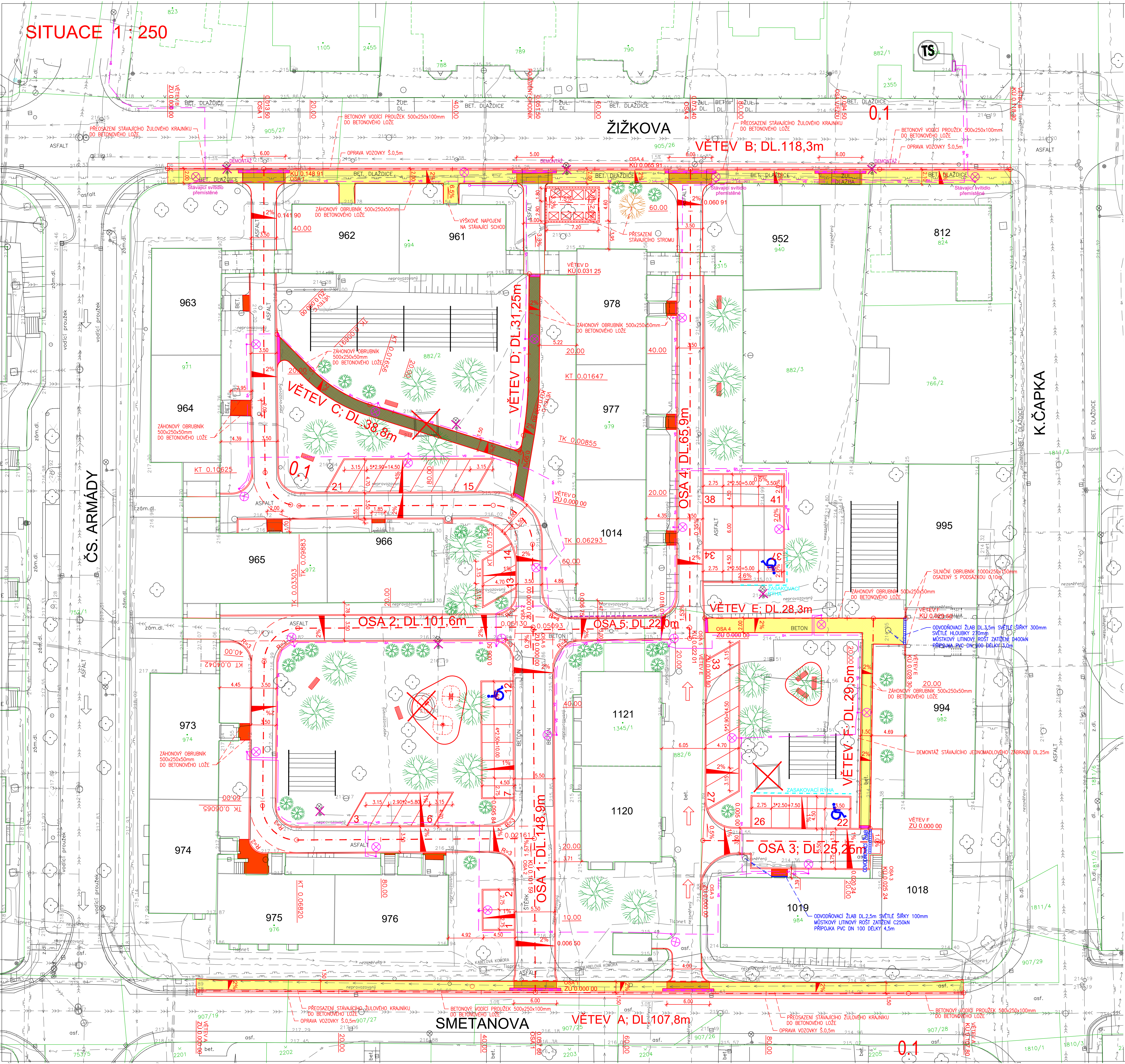


SITUACE 1:250



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	
	VODOVOD
	KANALIZACE
	PLYNOVOD NTL
	PLYNOVOD STL
	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	
	CHODNÍK – ZÁMKOVÁ DLAŽBA ŽLUTÁ TL.60mm, TYP OBDELNÍK
	CHODNÍK – MLATOVÝ POVRCH
	CHODNÍKOVÝ PŘEJEZD – ZÁMKOVÁ DLAŽBA ŽLUTÁ TL.80mm, TYP OBDELNÍK
	ZPEVNĚNÁ PLOCHA – ZÁMKOVÁ DLAŽBA ŽLUTÁ TL.60mm, TYP OBDELNÍK
	HMATOVÉ PRVKY – RELIEFNÍ ZÁMKOVÁ DLAŽBA ČERVENÉ BARVY
	SNÍŽENÍ OBRUBY NA VÝŠKU 0,02m
	SNÍŽENÍ OBRUBY DO ÚROVNĚ
	OBRUBA – PODSÁZKA 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. SAFRANKOVÁ	
Zpracoval:	ING. Š. SAFRANKOVÁ	
Zodp. projektant:	ING. Š. SAFRANKOVÁ	
Hlavní projektant:	ING. J. ŠEJBAL	
Technická kontrola:	ING. Z. NEUDERT	
Kraj:	PAROUBICKÝ	Okres:
Investor:	MĚSTO PŘELOUC	Obec:
Arch. č.:	4512 – 20 – 4	
Datum:	08/2020	
Formát:	8 A4	
Obsah:	SITUACE	

SO 103

<b>OPTIMA</b> spol. s r.o. PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST Žižkova 738, 366 01 Vysoké Mýto tel.: 465 420 911 e-mail: info@optima-vn.cz	
Šuplet:	PDPS
Zak. č.:	4512 – 20 – 4
Arch. č.:	3842
Datum:	08/2020
Formát:	8 A4
Měřítko:	Číslo příl. výkresu:
Kódy:	1 : 250 D 3.2