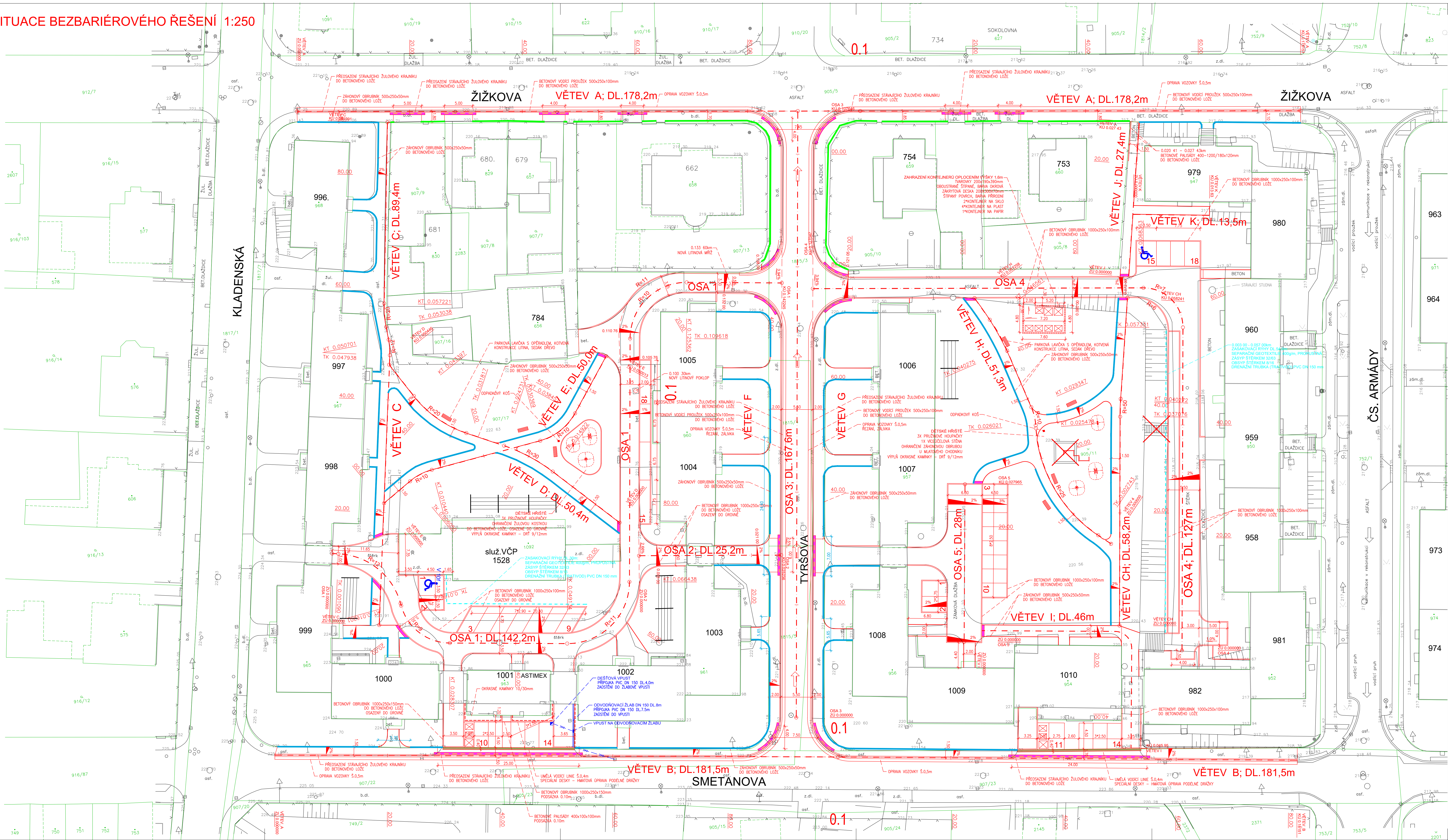


SITUACE BEZBARIÉROVÉHO ŘEŠENÍ 1:250



- LEGENDA PRVKŮ**
- HMATOVÉ PRVKY – RELIEFNÍ ZÁMKOVÁ DLAŽBA ČERVENÉ BARVY
 - SNÍŽENÍ OBRUBY NA VÝŠKU 0,02m
 - VOĐICÍ LÍNIE
 - ZAHONOVÝ OBRUBNÍK 500x250x50mm
 - OSAZENÝ NA VÝŠKU PODSAZKY 0,06m
 - PODEZDÍVKA OPLCENÍ
 - UMĚLÁ VOĐICÍ LÍNIE
 - SPECIÁLNÍ DESKY O ROZMĚRU 200x95mm TL70mm S HMATOVOU OPRÁVOU – PODELNÍ DRAŽKY

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

Výškový systém Bpv
Souřadnicový systém JTSK

Vypracoval:	ING. S. ŠAFRANKOVÁ	Šlo:	ING. S. ŠAFRANKOVÁ
Zodp. projektant:	ING. S. ŠAFRANKOVÁ	Arch. č.:	4455 - 19 - 4
Hlavní projektant:	ING. J. ŠNEJBA	Arch. č.:	3784
Technická kontrola:	ING. Z. NEJEDLÍ	Datum:	10/2019
Inov. PARDOUBSKÝ	Over. PARDOUBSKÝ	Formát:	12 A4
Inventar: MĚSTO PŘELOUC	Obec: PŘELOUC	Měřítko:	Číslo příj. výkresu:
REGENERACE SÍDLIŠTĚ U SOKOLOVNY PŘELOUC - 1. ETAPA		1 : 250	
Objekt: SO 103 OPRAVA A ÚPRAVA CHODNÍKŮ		D 3.3	
Obsah:		SITUACE BEZBARIÉROVÉHO ŘEŠENÍ	

OPTIMA
PROJEKČNÍ, INŽENÝRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST
Žitkova 738, 565 01 Vyšec Mlýnský
tel: 465 420 911
e-mail: info@optima-vr.cz

SO 103