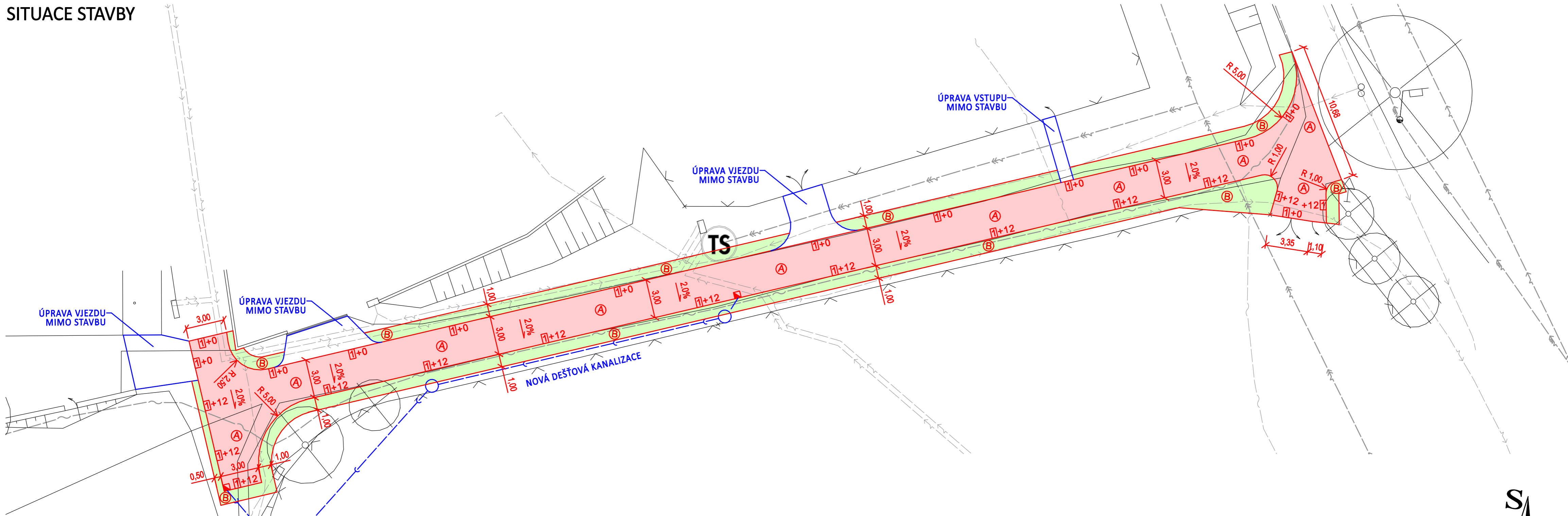


SITUACE STAVBY



HRANY:
 ČERNÁ - STÁVAJÍCÍ STAV
 ŠEDÁ - STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
 ČERVENÁ - NAVRŽENÉ ÚPRAVY
 MODRÁ - OSTATNÍ STAVEBNÍ OBJEKTY

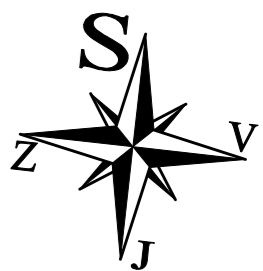
POZNÁMKY:
 KOTOVÁNO V METRECH
 JAKO PODKLAD JE POUŽITA KATASTRÁLNÍ MAPA MĚSTA CHRSTAVA - ZÁKRES JE INFORMATIVNÍHO CHARAKTERU
 ZÁKRES STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTĚ JE POUZE ORIENTAČNÍ, PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ
 VŠECHNY DOTČENÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ VYTÝČIT
 V PŘÍPADĚ ODKRYTÍ STÁVAJÍCÍCH IS A ZJIŠTĚNÍ JEJICH NEDOSTATEČNÉHO KRYTÍ BUDE PROVEDENA JEJICH PŘELOŽKA
 EVENT. OCHRANA NA ZÁKLADĚ POŽADAVKŮ JEJICH SPRÁVCŮ

OBRUBY:
 BETONOVÝ OBRUBNÍK SILNIČNÍ - 250x150x1000 MM, ULOŽENÝ DO BET. LOŽE C20/25-XF3 V TL.150MM
 +0 OBRUBNÍKU BEZ NADVÝŠENÍ (ZAPUŠTĚNÝ)
 +12 NADVÝŠENÍ OBRUBNÍKU + 12 cm

LEGENDA - NAVRŽENÉ KONSTRUKCE:
 A - NOVÝ POVRCH Z ASFALTOVÉHO BETONU
 B - ZELEŇ / ZATRAVNĚNÍ

LEGENDA - NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
 NOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE - SAMOSTATNÁ PD

LEGENDA - STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
 STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VODOVOD
 STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
 STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ KABEL (METALICKÝ) TELEFONU
 STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ KABEL (OPTICKÝ) TELEFONU
 STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ KABEL ELEKTRO NN
 STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ KABEL ELEKTRO NN
 STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ KABEL ELEKTRO VN



ING. MIROSLAV BELDA PROJEKTY DOPRAVNÍCH STAVEB V Pastvínách 5110/21, 468 04 Jablonec nad Nisou tel: 608 212 364, e-mail: mirek.belda@gmail.com	Vypracoval ING. MIROSLAV BELDA	Objednavatel Město Chrástava
	Zodpovědný projektant ING. MIROSLAV BELDA	nám. 1. máje 1, 461 31, Chrástava
Název akce OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE U HŘBITOVA V CHRSTAVĚ	Technická kontrola JAROSLAV PIVRNEC	Zakázka č. 2016 - 010 Datum 04/2016
	Příloha SITUACE STAVBY	Stupeň PDPS Měřítka 1:200
		Číslo přílohy 4.
		Číslo paré