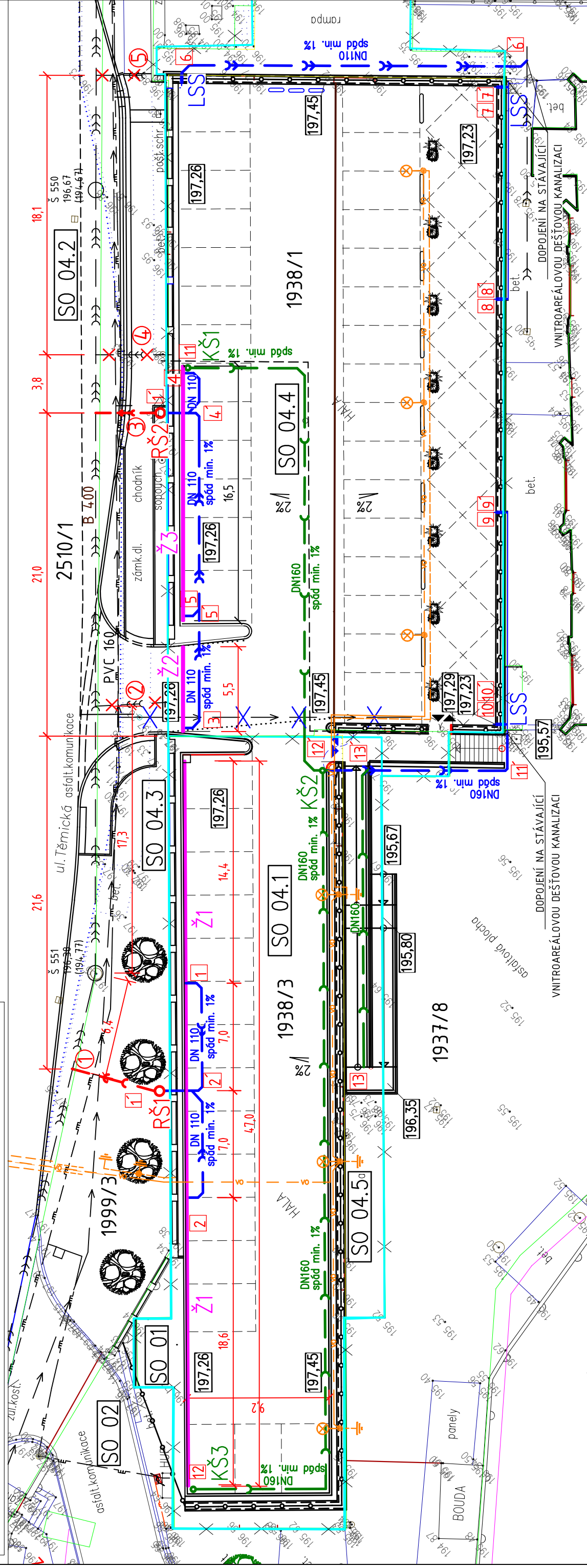


# KOORDINAČNÍ SITUACE - DEŠŤOVÁ KANALIZACE



## LEGENDA OBJEKTŮ

- NOVÉ
- ZDĚNÉ OPLCENÍ
- PLOTOVÉ DÍLCE A SLOUPKY
- VENKOVNÍ KVĚTINÁČE/VYSÁZENÉ STROMY
- HRANICE MEZI PODSKLEPENOU ČÁSTÍ A ČÁSTÍ NA TERÉNU
- PŮVODNÍ DEMOLOVANÉ OBJEKTY - HALY
- HRANICE PARCEL DLE KAT. NEMOVITOSTÍ
- VNITŘNÍ KRESBA DLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- LINOVÝ ODTOKOVÝ ŽLAB DÉLKY 4,7,3m S MŘÍŽKOU PRO ZATÍŽENÍ MIN. B125
- LINOVÝ ODTOKOVÝ ŽLAB MONOLITICKÝ VYSOKOZÁTĚŽOVÝ DÉLKY 8m, ZATÍŽENÍ D400
- LINOVÝ ODTOKOVÝ ŽLAB DÉLKY 16,5m S MŘÍŽKOU PRO ZATÍŽENÍ MIN. B125
- DEŠŤOVÉ ODPADNÍ POTRUBÍ UKONČENÉ LAPAČEM STŘEŠNÍCH SPLAVENIN LITINOVÝM - DOPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ VNITROAREÁLOVÉ ROZVODY DEŠŤOVÉ KANALIZACE
- REVIZNÍ ŠACHTY, VIZ VÝPIS ŠACHET
- KONTROLNÍ ŠACHTY, VIZ VÝPIS ŠACHET
- KLEMPÍRSKÉ PRVKY ODVÁDĚJÍCÍ DEŠŤOVOU VODU Z PARKOVIŠTĚ, DODÁVKA STAVEBNÍ ČÁSTI

## LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- STÁVAJÍCÍ
- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ - PŘEDPOKLÁDANÁ POLOHA
- VODOVOD
- PLYNOVOD STL
- KABEL NN
- KABEL VN
- SDĚLOVACÍ KABEL
- STÁVAJÍCÍ RUŠENÁ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
- STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
- STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÉ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
- STÁVAJÍCÍ RUŠENÉ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
- REKONSTRUOVANÉ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY, MATERIÁL PVC KG
- NOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE, MATERIÁL PVC KG
- NOVÉ ČÁSTEČNĚ PERFOROVANÉ POTRUBÍ PRO ODVOD ZBYTKU DEŠŤOVÝCH VOD
- NOVÉ VĚREJNÉ OSVĚTLENÍ
- ZNAČENÍ VĚTVÍ VNITŘNÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE

## OBJEKTY

- SO 01 - Demolice objektů
- SO 02 - Přeložka plynovodní přípojky a měření
- SO 03 - Přeložka vodovodní přípojky
- SO 04 - Parkoviště
- SO 04.1 - Parkoviště a zpevněné plochy
- SO 04.2 - Autobusová zastávka + sjezd
- SO 04.3 - Oplotení
- SO 04.4 - Dešťová kanalizace
- SO 04.5 - Věřejné osvětlení

## POZNÁMKY

- PŘESNÁ POLOHA SÍTÍ MUSÍ BÝT URČENA VYTYČENÍM NA MÍSTĚ SPOLU S REALIZACÍ.
- SOUBĚH A KŘÍŽENÍ DLE ČSN 736005.
- POLOHY STÁVAJÍCÍCH VNITROAREÁLOVÝCH SÍTÍ JSOU PŘEDPOKLÁDANÉ, PŘI REALIZACI SE ODKRYJÍ A NÁVRH BUDE UPRAVEN.

## SO 04.4 DEŠŤOVÁ KANALIZACE

VEDUJÍCÍ/PROJEKCE	VYPRACOVAL	AUTORIZACE
Ing. Stanislav BREJCHA	Ing. Ludmila Šimkovičová	Ing. Miroslav Biezina
STAVEBNÍK	Město Bzenec nám. SVOBODY 73, BZENEC 69681	
LOKALITA	Areál zámku Bzenec	
AKCE	REVITALIZACE BROWNFIELDU "ZÁMEK BZENEC"	
<b>SO 04.4 DEŠŤOVÁ KANALIZACE</b>		

## KOORDINAČNÍ SITUACE - DEŠ. KANALIZACE

DATUM	srpen 2019	PARÉ	
STUPEŇ	DSP		
ZAKÁZKA	PROST 2019-020		
FORMÁT	2xA4		
MĚŘÍTKO	1:250		
ČÁST PD			ČÍSLO VÝKRESU
			<b>1</b>

