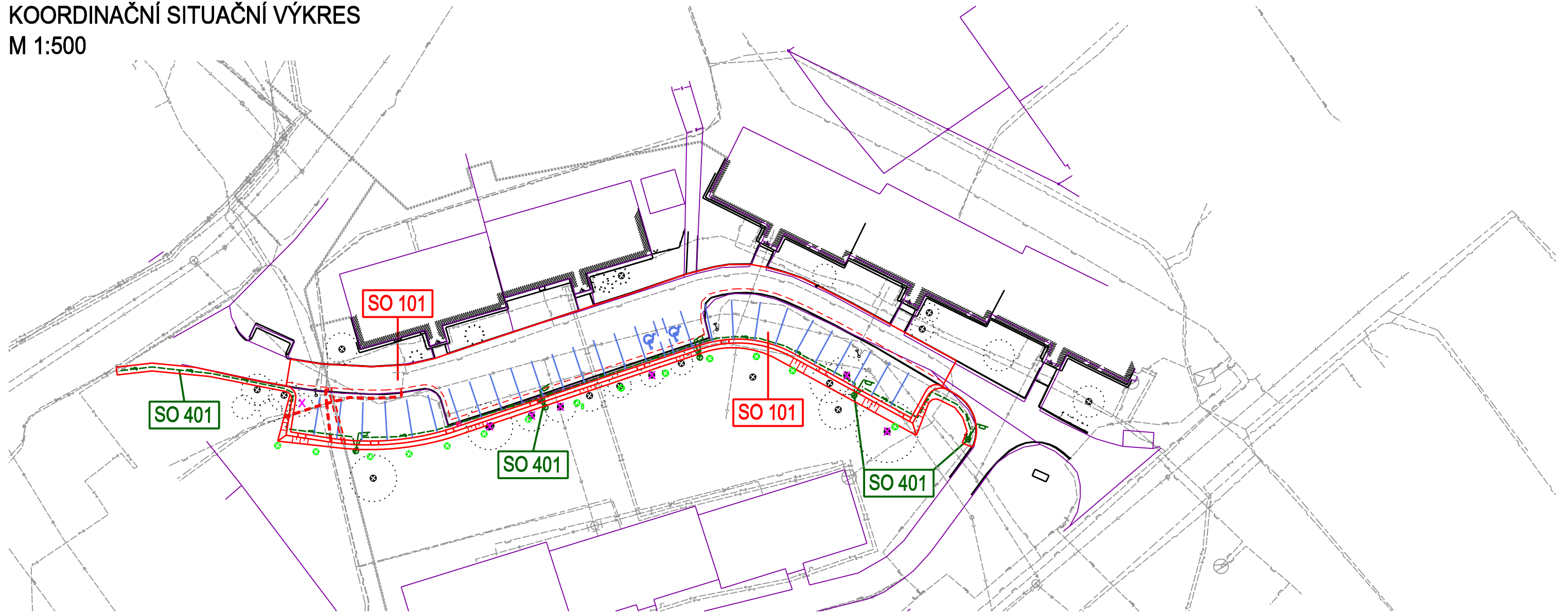


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

M 1:500



LEGENDA - INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

NAVRŽENÉ ÚPRAVY

- NOVÁ PŘÍPOJKA PODZEMNÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE PVC DN 150
- OCHRANA STL PLYNOVODU S ULOŽENÍM DO PŮLENÉ CHRÁNIČKY S OBETONOVÁNÍM
- OCHRANA OPTICKÉHO VEDENÍ S ULOŽENÍM DO PŮLENÉ CHRÁNIČKY S OBETONOVÁNÍM
- OCHRANA TEPLOVODU KRYCÍMI PANELE
- RUŠENÉ PODZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

HRANY:

- ČERNÁ - STÁVAJÍCÍ STAV
- TMAVÉ ŠEDÁ - STÁVAJÍCÍ STAV IS
- ČERVENÁ - NAVRHOVANÝ STAV HRAN
- MODRÁ - NAVRHOVANÝ STAV VDZ
- FIALOVÁ - HRANICE PARCEL POZEMKŮ KN
- ZELENÁ - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ DLE SO 401

LEGENDA - INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

STÁVAJÍCÍ

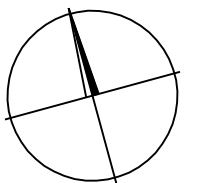
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN, ČEZ Distribuce
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN, ČEZ Distribuce
- VODOVOD, SČVK
- JEDNOTNÁ KANALIZACE, SČVK
- PODZEMNÍ VEDENÍ KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ - OPTICKÁ, CETIN
- PODZEMNÍ VEDENÍ KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ - METALICKÁ, CETIN
- PODZEMNÍ VEDENÍ NTL, GASNET
- PODZEMNÍ VEDENÍ STL, GASNET
- PODZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ, MĚSTO LIBEREC
- PODZEMNÍ KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ - VODAFONE CZECH REPUBLIC
- PODZEMNÍ TEPOVOD - TEPLÁRNA LIBEREC

LEGENDA - STAVEBNÍ OBJEKTY

- SO 101 SO 101 - PARKOVIŠTĚ
- SO 401 SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

POZNÁMKY:

ZÁKRES STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ, PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ VŠECHNY DOTČENÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ VYTYČIT V PŘÍPADĚ ODKRYTÍ STÁVAJÍCÍCH IS A ZJIŠTĚNÍ JEJICH NEDOSTATEČNÉHO KRYTÍ BUDE PROVEDENA JEJICH PŘELOŽKA EVENT. OCHRANA NA ZÁKLADĚ POŽADAVKŮ JEJICH SPRÁVCŮ



Objednavatel	STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC, NÁM. DR. E. BENEŠE 1/1, 460 59 LIBEREC	MDI plan www.mdiplan.cz info@mdiplan.cz Gen. Svobody 25/108, 460 01 Liberec XII - Staré Pavlovice
Odpovědný projektant	ING. DANIEL JÍRA	
Vypracoval	ING. DANIEL JÍRA	
Technická kontrola	ING. MIROSLAV BELDA	

Název akce ÚPRAVA PARKOVACÍCH STÁNÍ NA PPČ. 293/10, KÚ NOVÉ PAVLOVICE, UL.KVĚTNOVÉ REVOLUCE, LIBEREC	Zakázka č.	2020 - 014	Datum	08/2020
	Stupeň	DUSP	Měřítko	1:500
	Číslo přílohy	Číslo paré		
Příloha KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	C.3			