

Legenda stávajících sítí:

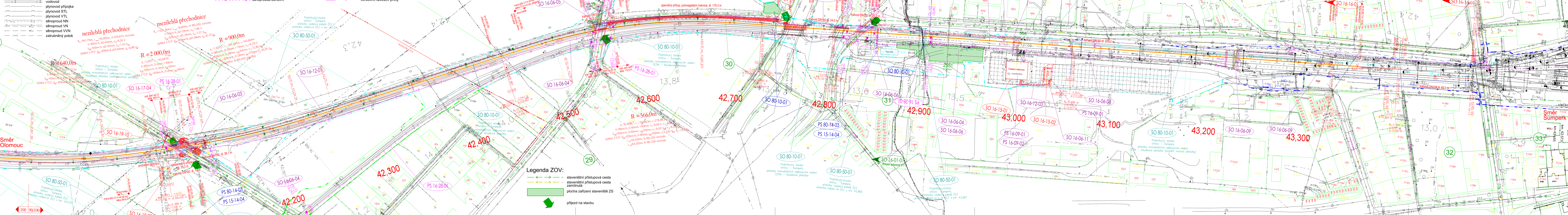
Mimodrážní sítě:

	sčelovací vedení
	kanalizace
	kanalizace - jednotná
	kanalizace - tlaková
	kanalizace - dešťová
	kanalizace - splašková
	kanalizace - přípojky
	vodovod
	plynovod přípojka
	plynovod STL
	plynovod VTL
	silnoproud NN
	silnoproud VN
	silnoproud VVN
	zatrubněný potok

Legenda koordinační situace

	stávající hranice SZDC s.o.
	stávající hranice SZDC s.o.
	stávající hranice katastrální mapy
	hranice katastrálního území
	stávající stav
	kolejové řešení, mostní a pozemní objekty
	směrová a výšková úprava st. koleje
	tratičové
	silnoproudá zařízení

	sčelovací zařízení
	zabezpečovací zařízení
	multitrasa (sděl. + zab. zařízení)
	kanalizace
	trakce
	oplocení
	demolice
	související/jiné investiční akce
	venkovní návěštné prvky



Legenda ZOV:

	staveništní přístupová cesta
	staveništní přístupová cesta
	zamítnutá
	plocha zařízení staveniště ZS
	přijezd na stavbu

REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	ČÍSLO SOUPRAVY:
PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ			

OBJEDNATEL	SZDC Správa železniční dopravní cesty, státní organizace	G.ŘEDITEL MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. PETR JEMELKA	ING. VÁCLAV KRATOCHVIL
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS	NAVŘHL. VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
ING. PETR ČECH	ING. PETR ČECH	ING. PETR JEMELKA
KRAJ: OLOMOUCKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: DLE PŘÍLOH	OBEČ: DLE PŘÍLOH
"Elektrizace a zkapacitnění trati Šumperk - Libina (mimo)"		ZAK. ČÍSLO MCO 17-107-232-PS
F. Zásady organizace výstavby		ÚČEL DSP
Situace zařízení staveniště Km 41,9-42,4		DATUM UNOR 2019
		FORMÁT 9 A4
		MÉRITKO 1:1 000
		ČÁST F.2
		POŘ.Č. 16