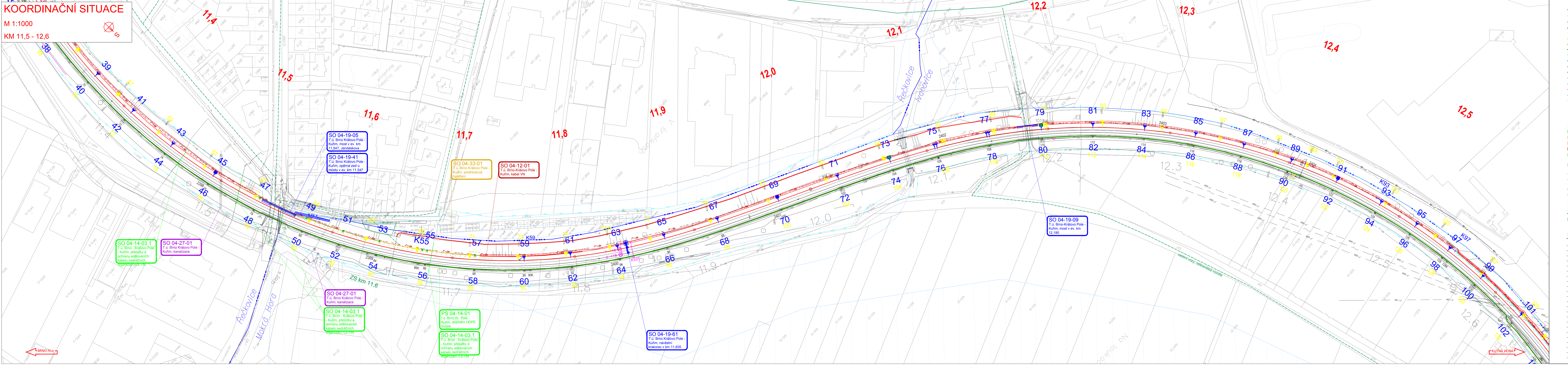













KM 11.5 - 12.6




KM 11.5 - 12.6




-  STÁVAJÍCÍ KOLEJE A JINÉ STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
-  NOVÉ KOLEJE, KOMUNIKACE, MOSTY, POZEMNÍ ST
-  NOVÉ MOSTNÍ OBJEKTY
-  DEMOLICE A DEMONTÁŽE
-  PROTIHLUKOVÉ OBJEKTY
-  KABELOVODY
-  HLAVNÍ KABELOVÁ TRASA
-  ODVODNĚNÍ KOLEJISŤE
-  VODOVODY
-  KANALIZACE
-  SILNOPROUDÉ ZAŘÍZENÍ
-  SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ
-  SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ - PROVIZORNÍ STAV
-  ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ
-  ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ - PROVIZORNÍ STAV
-  SIGNÁLNÍ PÁSKY A VÝPRÁVNÍ RUDOVOY

- TRAKČNÍ VEDENÍ
—●■ TRAKČNÍ VEDENÍ - PROVIZORNÍ
























- | | |
|---|-------------------------------|
|  | CHODNÍK |
|  | PROVIZORNÍ CHODNÍK |
|  | VOZOVKA |
|  | NÁSTUPIŠTĚ |
|  | SLAHOVÉ TVÁRNICE |
|  | VEGETAČNÍ ÚPRAVY - ZATRAVNĚNÍ |

-  Q100 SVITAVA
 SOUVISEJÍCÍ STAVBA
 SOUVISEJÍCÍ STAVBA - II. ETAPA

- 
 KATASTRÁLNÍ MAPA
 HRANICE KATASTRŮ
 HRANICE OBVODU DRÁHY - POZEMEK SŽ
 HRANICE OBVODU DRÁHY - POZEMEK ČD

- POV - TRASY
POV - ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ
POV - PŘÍJEZD NA STAVENIŠTĚ

— Δ — VODOVOD PITNÁ VODA
— VODOVOD UŽITKOVÝ

- | | |
|---|---------------------------|
|  | VODOVOD PITNÁ VODA |
|  | VODOVOD UŽITKOVÁ VODA |
|  | KANALIZACE |
|  | KANALIZACE JEDNOTNÁ |
|  | KANALIZACE DEŠŤOVÁ |
|  | KANALIZACE SPLASKOVÁ |
|  | KANALIZACE VYTĚKAL |
|  | NN KABELY |
|  | NN NADZEMNÍ VEDENÍ |
|  | VN KABELY |
|  | VN NADZEMNÍ VEDENÍ |
|  | VVN KABELY |
|  | VVN NADZEMNÍ VEDENÍ |
|  | NTL PLYNOVOD |
|  | STL PLYNOVOD |
|  | VTL PLYNOVOD |
|  | SDĚLOVACÍ KABELY |
|  | SDĚLOVACÍ NADZEMNÍ VEDENÍ |
|  | RADIOVÉ SÍTĚ |
|  | ZABEZPEČOVACÍ KABELY |
|  | HORKOVOD |
|  | PAROVOD |
|  | TEPELVOD |



			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

Společnost SUDBR-SAGASTA pro DSP+PDPS+AD "Rekonstrukce ŽST Brno - Královo Pole"

Společník 1 (vedoucí společník):



SUDOP BRNO, spol. s r.o.
Kounicova 26
611 36 Brno

Společník 2



SAGASTA, s.r.o.
Novodvorská 1010/14
142 00 Praha 4

OBJEDNAVATEL:	Správa železnic, s.o., Dílažděn 1003/7, 110 00 Praha 1		tel. : +420 972 625 804
	Stavební správa východ (organizační jednotka)		E-mail: sudop@sudop-brno.cz
PROFESNÍ SKUPINA:	34 INŽENÝRING	VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Kamil Chmela	GENERÁLNÍ ŘEDITEL Ing. Kamil Chmela
ODPOVĚDNÝ PROJ. KAZÁKY Ing. Kamil Chmela	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Lukáš Horápek	NAVÍHL, VYPRAČOVÁL Lukáš Horápek	KONTROLOVAL Ing. Kamil Chmela

KRAJ: Jihomoravský	POVĚŘENÍ OO: Úřad m.č.m. Brno, Brno – Královo Pole	STUPEŇ: PDPS	
REKONSTRUKCE ŽST. BRNO - KRÁLOVO POLE		ZÁK. ČÍSLO ARCH. ČÍSLO 2062-01-0721 2021120001	
		MĚŘÍTKO 1 : 1000	POČET FORMÁTŮ 8 A4
		DATUM: 06/2022	
Koordinační situační výkres		ČÁST DOKUM. C.3	PŘÍLOHA 08

Koordinační situační výkres	Č. 3	PRÍLOHA 08
-----------------------------	------	---------------