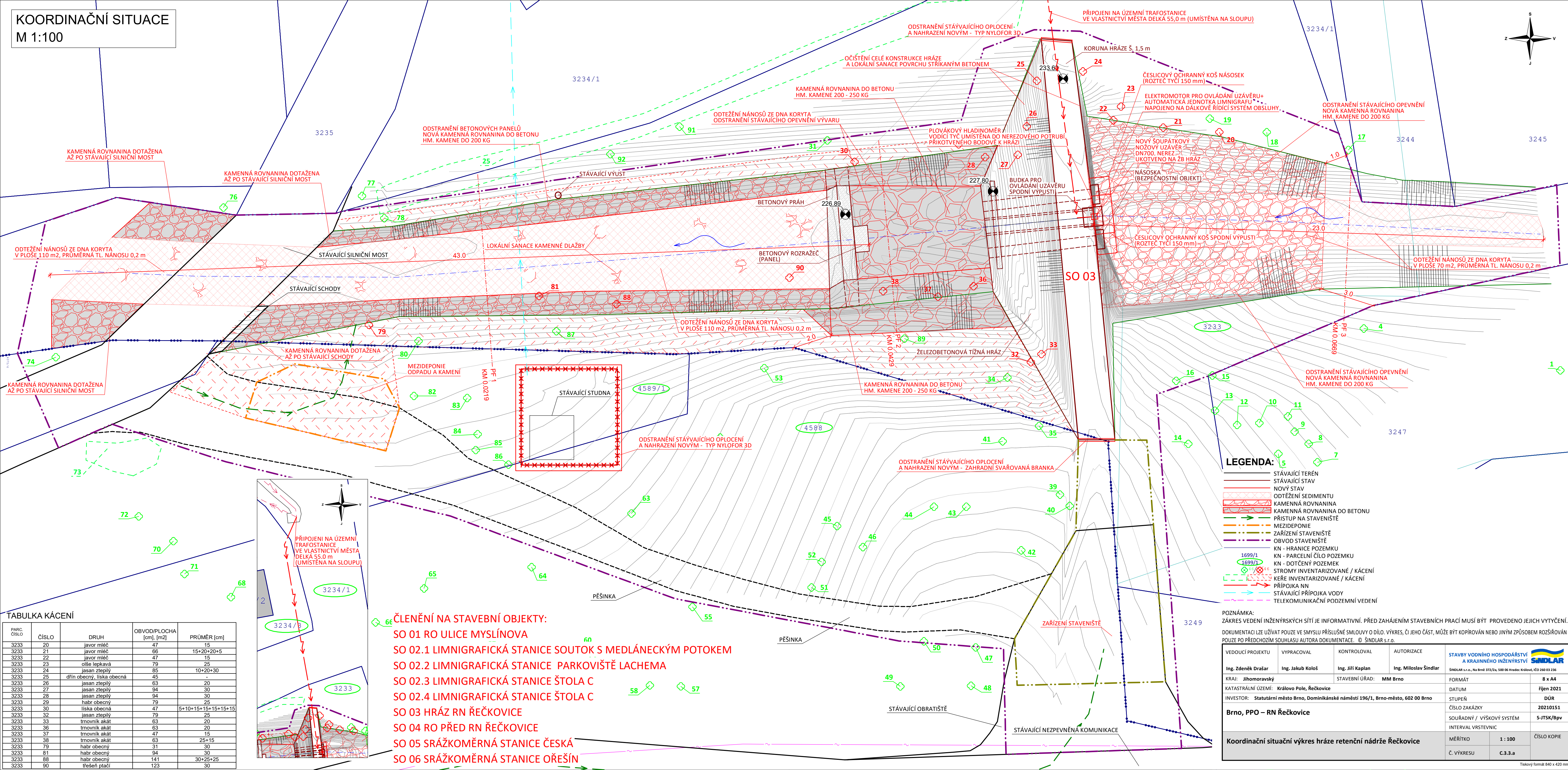
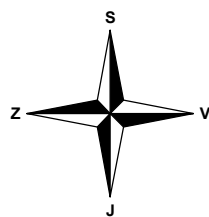



KOORDINAČNÍ SITUACE
M 1:100



PARC. ČÍSLO	ČÍSLO	DRUH	OBVOD/PLOCHA [cm]. [m2]	PRŮMĚR [cm]
3233	20	javor mlieč	47	15
3233	21	javor mlieč	66	15+20+20+5
3233	22	javor mlieč	15	15
3233	23	ošíše lepkavá	79	25
3233	24	jasan ztepilý	85	10+20+30
3233	25	dfín obecný, líska obecná	45	-
3233	26	jasan ztepilý	63	20
3233	27	jasan ztepilý	94	30
3233	28	jasan ztepilý	94	30
3233	29	habr obecný	79	25
3233	30	líška obecná	47	5+10+15+15+15+15+15
3233	32	jasan ztepilý	79	25
3233	33	trnovník akát	63	20
3233	36	trnovník akát	63	20
3233	37	trnovník akát	47	15
3233	38	trnovník akát	63	25+15
3233	79	habr obecný	31	30
3233	81	habr obecný	94	30
3233	88	habr obecný	141	30+25+25
3233	90	třešeň ptačí	123	30

ČLENĚNÍ NA STAVEBNÍ OBJEKTY:

- SO 01 RO ULICE MYSLÍNOVA
- SO 02.1 LIMNIGRAFICKÁ STANICE SOUTOK S MEDLÁNECKÝM POTOKEM
- SO 02.2 LIMNIGRAFICKÁ STANICE PARKOVIŠTĚ LACHEMA
- SO 02.3 LIMNIGRAFICKÁ STANICE ŠTOLA C
- SO 02.4 LIMNIGRAFICKÁ STANICE ŠTOLA C
- SO 03 HRÁZ RN ŘEČKOVICE
- SO 04 RO PŘED RN ŘEČKOVICE
- SO 05 SRÁŽKOMĚRNÁ STANICE ČESKÁ
- SO 06 SRÁŽKOMĚRNÁ STANICE OŘEŠÍN

VEDOUcí PROJEKTU	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	AUTORIZACE	STAVBY VODNíHO HOSPODÁRSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ 	
Ing. Zdeněk Drašar	Ing. Jakub Kološ	Ing. Jiří Kaplan	Ing. Miloslav Šindlar	ŠINDLAR s.r.o., Na Brně 372/2a, 500 06 Hradec Králové, IČO 260 03 236	
KRAJ: Jihomoravský	STAVEBNÍ ÚŘAD: MM Brno		FORMÁT		8 x A4
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Královo Pole, Řečkovice	INVESTOR: Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, Brno-město, 602 00 Brno		DATUM		říjen 2021
Brno, PPO – RN Řečkovice			STUPEŇ		DŮR
			ČÍSLO ZAKÁZKY		20210151
			SOUŘADNÝ / VÝŠKOVÝ SYSTÉM INTERVAL VRSTEVNIC		S-JTSK/Bpv
Koordináční situační výkres hráže retenční nádrže Řečkovice			MĚŘÍTKO	1 : 100	ČÍSLO KOPIE
			Č. VÝKRESU	C.3.3.a	