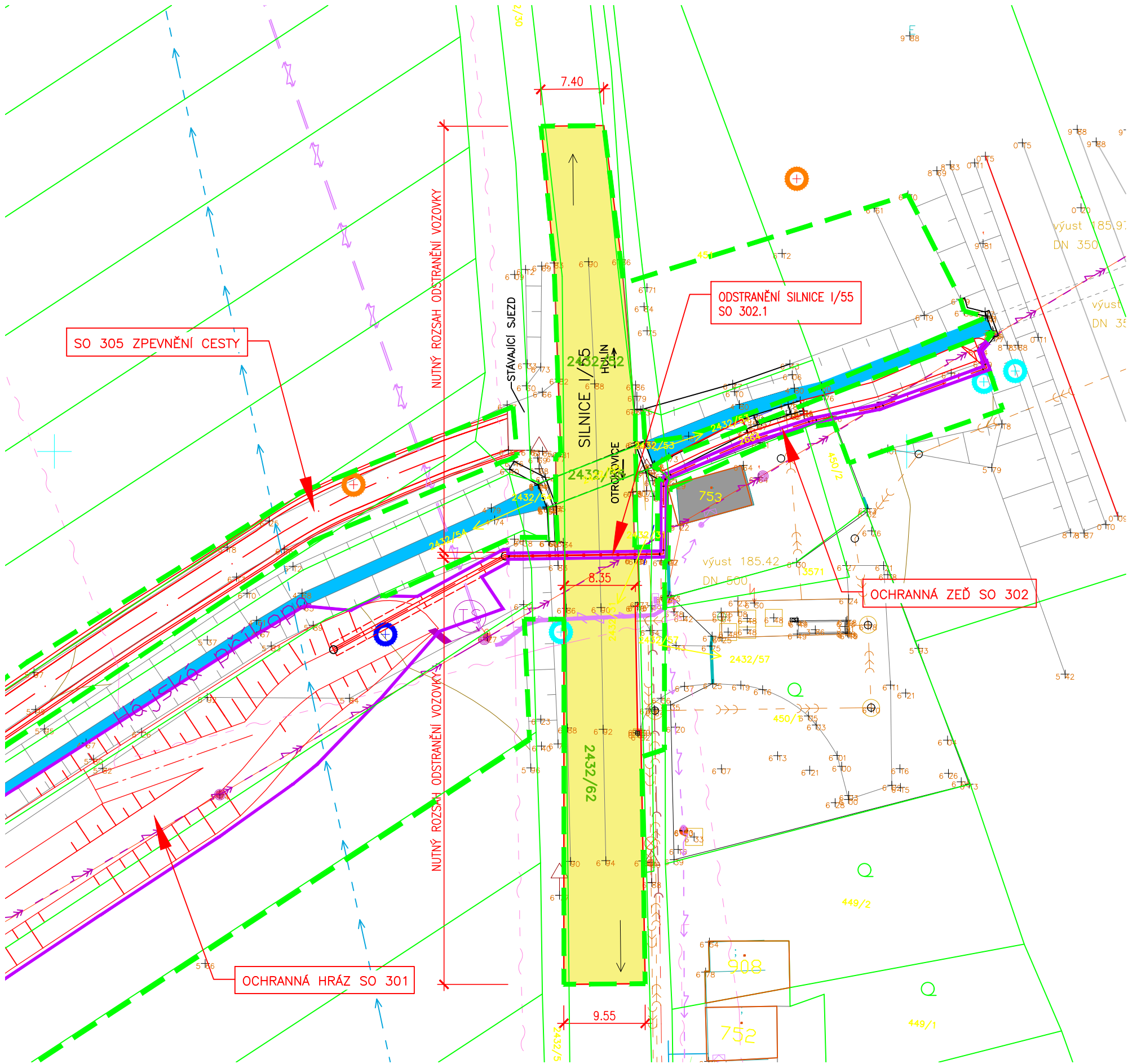


MORAVA, TLUMAČOV - OCHRANNÁ HRÁZ

SO 302.3 ODSTRANĚNÍ SILNICE I/55 V NUTNÉM ROZSAHU V MÍSTĚ SO 302

SITUACE

M 1:500



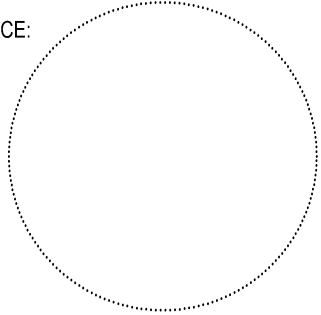
LEGENDA

- ODSTRANĚNÍ VOZOVKY
- HRANICE TRVALÉHO ZÁBORU
- HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU
- NAVRHOVANÁ OCHRANNÁ HRÁZ A NAVAZUJÍCÍ OBJEKTY
- VODNÍ TOK
- GEOLOGICKÉ VRTY PROVEDNÉ V ROCE 2017
- GEOLOGICKÉ KOPANÉ SONDY PROVEDNÉ V ROCE 2017
- HISTORICKÉ GEOLOGICKÉ VRTY
- INŽENÝRSKÉ SÍTĚ STÁVAJÍCÍ
- INŽENÝRSKÉ SÍTĚ NOVÉ
- KANALIZACE
- KANALIZACE
- VODOVOD
- VODOVOD
- PLYN - STŘEDOTLAK
- PLYN - STŘEDOTLAK
- PLYN - VYSOKOTLAK
- PLYN - VYSOKOTLAK
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- SILOVÉ VEDENÍ NN
- SILOVÉ VEDENÍ NN
- SILOVÉ VEDENÍ VN
- SILOVÉ VEDENÍ VN
- SILOVÉ VEDENÍ VVN
- SILOVÉ VEDENÍ VVN

OBJEDNATEL	POVODÍ MORAVY, s. p. Dřevařská 11, 602 00, Brno	
ZHOTOVITEL	SDRUŽENÍ MORAVA-TLUMAČOV zastoupené  Dopravoprojekt Brno a.s. Hlavní inženýr projektu: Ing. Petr Husák	
	Kounicova 271/13, 602 00 Brno tel: +420 549 123 111	
		 Prešovská 55, 821 02 BRATISLAVA

SO 302.3

AUTORIZACE:



ŘEDITEL ATELIERU	ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL	 Kounicova 271/13, 602 00 BRNO tel. +420 549 123 111	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. PETR HUSÁK		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. PAVEL KREJČÍ		
VYPRACOVAL	ING. ŠÁRKA PAVLACKÁ		
KONTROLOVAL	ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL		
NÁZEV AKCE		DATUM	1/2018
MORAVA, TLUMAČOV - OCHRANNÁ HRÁZ		FORMÁT	3x A4
		MĚŘÍTKO	1:500
NÁZEV OBJEKTU		Č. ZAKÁZKY	16-035-A1-PDPS
SO 302.3 ODSTRANĚNÍ SILNICE I/55 V NUTNÉM ROZSAHU PRO PROVEDENÍ SO 302		ÚČEL	DSP
NÁZEV PŘÍLOHY		Č. SOUPRAVY	Č. PŘÍLOHY
SITUACE			2