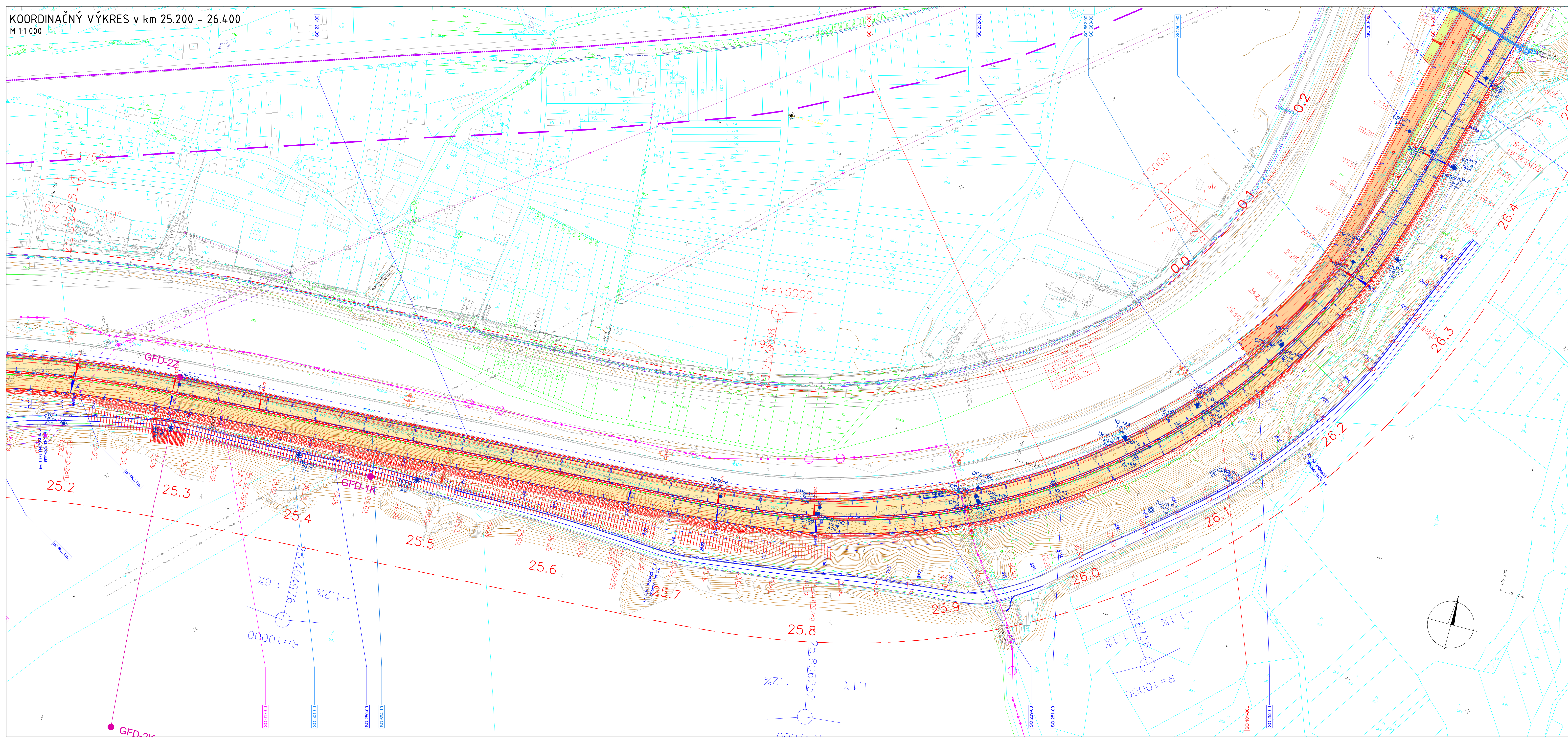



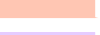

















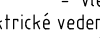
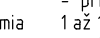


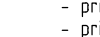

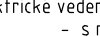




KOORDINAČNÝ VÝKRES v km 25.200 – 26.400
M 1:1 000



LEGENDA ŠRÁF		LEGENDA ČAR	
	DIAZNICA DJ, ASFALTOVÁ VOZOVKA IAKMI		OPLOTENE
	DIAZNICA DJ, ŠOP		PROTIHUKOVÉ STĚNY
	ČESTY I II TŘEDY, ASFALTOVÁ VOZOVKA IAKMI		NĚMŮDESA ŠET EXISTUJÍCÍ ZNAČKA PODLA DRUHÉ
	ČESTY II A III TŘEDY, ASFALTOVÁ VOZOVKA IAKMI		VOZOVOD (ZNAČKA PODLA DRUHÉ)
	MĚSTĚ KOMUNIKACE, ASFALTOVÁ VOZOVKA IABI		KANALIZACE (ZNAČKA PODLA DRUHÉ)
	PODLE ČESTY, ASFALTOVÁ VOZOVKA IABI		PLYNOVOD (ZNAČKA PODLA DRUHÉ)
	ROPOVNÉ OSTROVČEKY, SPEVNĚNÉ		ROPOVNÝ/PRODUKTOVÝ
	NESPEVNĚNÁ KRAJINA		KN VEDENE NADZEMNÉ/PODZEMNÉ
	NÁSTYP		VN VEDENE NADZEMNÉ/PODZEMNÉ
	VÝKOP, ŽÁREZ		VVN VEDENE NADZEMNÉ/PODZEMNÉ
	TERÉNNÍ ÚPRAVY		VERE NĚ OSVĚTLENE
	KONSTRUKCE OPORNÝCH, ŽÁROBNÍCH MŮROV		OTZKAMOVÉ ISLABEPROGROVÉ VEDENE
	BETONOVÉ KONSTRUKCE ŘÍMSY, ŽABRY, ČLÁ, PŘEPUSTOVY, ...		ODKAMNĚ PÁSMO ČEST
	ASFALTOVÁ VOZOVKA NA MOSTECH		ROZDRANÉ KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
	ÚPRAVA KAMENŮ, KAMENNÝ ŽÁHOZ		TRVALÝ ŽÁBER STAVBY
	VEGETAČNÍ ÚPRAVY ČESTY		DOČASNÝ ŽÁBER STAVBY
	OPATNÁ REKULTIVACE DOČASNĚ ZABRATÉHO ÚZEMÍ		ŘÍDNÝ ŽÁBER STAVBY
	SD STAVBY DVOR		KLAD VÝKRESOV
	MD MEZIDROVNÁ ZEMNÝ/HMUSU		NAVÝSOVANÁ STAVBA DLEŽDĚ DO
	ARCHEOLOGICKÉ NÁLEŽKOV		KYSLOČNĚ NĚ MĚSTĚ - OČAČENKA
	DOMOLČIA		OBRAZKOVÉ ČESTY PÁSM VYSTAVBY, PŘÍPOJNOVÉ ČESTY NA STAVENISKOV
			
			
			
			
			
			
			
			
			
			
			
			
			
			
			
			
			
			
			
			</

OCHRANNÉ PÁSMO

[illegible]

ZHOTOVITEĽ:  AMBERG ENGINEERING Šumárska 140, 811 01 Bratislava I Telefón: +421 2 59 308 260 Fax: +421 2 59 308 260 E-mail: info@amberg.sk	RIADITEĽ: Ing. MARTIN BAKOŠ, PhD. HLAVNÝ INŽINÉR PROJEKTU: Ing. ĽUBOŠLAV NAGY	ČÍSLO ZÁKAZKY: AP-2020/264/01 STUPEŇ DOKUMENTÁCIE: DSP (DRS)
--	--	---

Inbravsky

C.

VYPRACOVANÉ ING. MARIÁN DUBRAVSKÝ, PhD. <i>Marián Dubravský</i> ZOŠKODENÝ ING. MARIÁN DUBRAVSKÝ, PhD. <i>Marián Dubravský</i> (B) ZADANÉ NÁRODNÁ DIÁLNEČNÁ SPOLOČNOSŤ s.r.o., Dobránska cesta 14, 841 04 Bratislava KRAJ ŽILINSKÝ KRAJ OBERE KYŠUCKÉ NOVÉ MESTO, LADCA	k. inž. PROBUŠLAV NAGY <i>Probušlav Nagy</i> TECHNICKÁ KONTROLA ING. PAVEL KOLLÁR <i>Pavel Kollár</i>	ZADÁVATEL AMBERG ENGINEERING Senopileckého VÚB, 811 06, Bratislava I Telefón: +421 2 59 530 261 Fax: +421 2 59 530 260 E-mail: info@amberg.sk
STAVBA DIAľNICA D3 KYŠUCKÉ NOVÉ MESTO – OŠADNICA		ČÍSLO ZÁKAZKY: AP-2020/264 STUPEŇ: DP2 (DRS) DÁTUM: 10/2023 FORMÁT: 14 x A4 MIESKA: M 11 100 ČÍSLO POLOHY: SÚPRAVA
STAVEBNÝ OBJEKT: KOORDINÁČNY VÝKRES v km 25.200 – 26.400		C.13