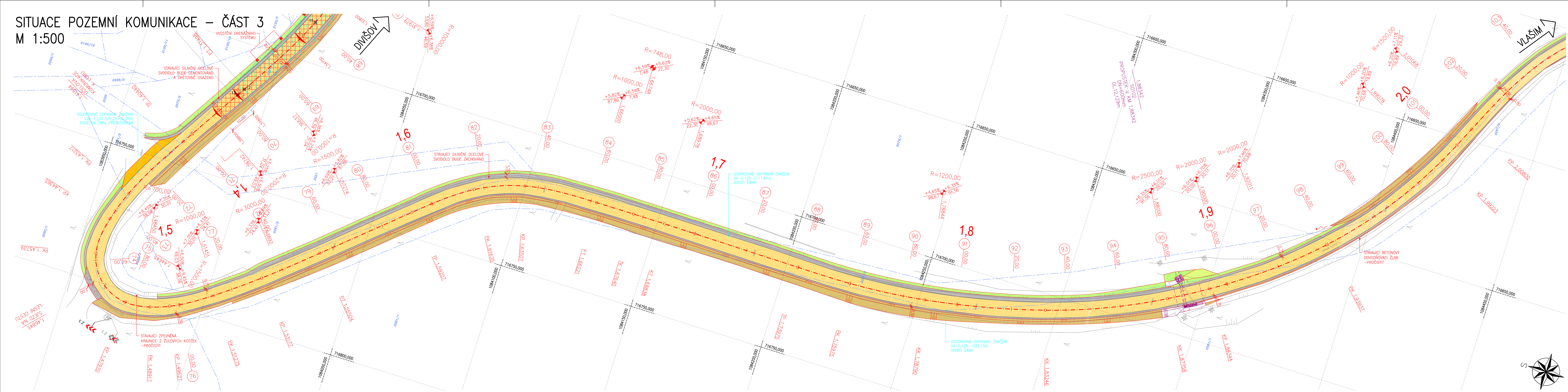


SITUACE POZEMNÍ KOMUNIKACE – ČÁST
M 1:500





VYTYČOVANÉ BODY:

01	Y=715790,579	X=1083453,974	Z=341,82	OSA KOMUNIKACE-Z=0,00000
02	Y=716482,780	X=108359,439	Z=346,70	OSA KOMUNIKACE-PLNĀ KONSTRUKCE-KM 1,
03	Y=716180,388	X=1083910,297	Z=346,08	OSA KOMUNIKACE-TK=1,11988
04	Y=716517,437	X=1083922,745	Z=345,95	OSA KOMUNIKACE-KT=1,13418
05	Y=716527,051	X=1083939,033	Z=345,75	OSA KOMUNIKACE-TP=1,15310
06	Y=716529,632	X=1083943,315	Z=345,73	OSA KOMUNIKACE-PK=1,15810
07	Y=716548,978	X=1083965,200	Z=346,29	OSA KOMUNIKACE-KP=1,18744
08	Y=716569,715	X=1083979,125	Z=347,45	OSA KOMUNIKACE-PT=1,21244
09	Y=716595,462	X=1083994,731	Z=348,88	OSA KOMUNIKACE-PLNĀ KONSTRUKCE-KM 1,
10	Y=716674,886	X=1084012,239	Z=354,06	OSA KOMUNIKACE-PLNĀ KONSTRUKCE-KM 1,
11	Y=716685,283	X=1084008,220	Z=354,77	OSA KOMUNIKACE-KP=1,133915
12	Y=716716,504	X=1083990,697	Z=356,97	OSA KOMUNIKACE-PT=1,137498
13	Y=716719,054	X=1083989,086	Z=357,12	OSA KOMUNIKACE-PLNĀ KONSTRUKCE-KM 1,
14	Y=716735,877	X=1084081,418	Z=425,21	OSA KOMUNIKACE-KO=2,46421

LEGENDA:

	STÁVAJÍCÍ STAV
	NOVÝ STAV
	NOVÝ STAV
	NOVÝ STAV
	NOVÝ STAV
	NOVÝ STAV
	NOVÝ STAV
	NOVÁ ASFALTOVÁ VOZOVKA – ÚPRAVA Č.1, RESP. Č.2
	NOVÁ ASFALTOVÁ VOZOVKA – ÚPRAVA Č.3
	NOVÁ ASFALTOVÁ VOZOVKA – ÚPRAVA Č.4
	NOVÁ ASFALTOVÁ VOZOVKA – NÁPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ STAV
	NOVÁ NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE
	NOVÁ ZELEŇ + OHUMUSOVÁNÍ
	NOVÝ NÁTĚR + OHUMUSOVÁNÍ
	NOVÝ ZÁŘEZ + OHUMUSOVÁNÍ
	NOVÁ ŠTERKODRT FR. 0/32mm TL. MIN. 150mm
	NOVÁ KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONOVÉHO LŮŽE
	NOVÁ KAMENNÁ ROVNANINA
	NOVÁ KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONOVÉHO LŮŽE
	NOVÁ KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONOVÉHO LŮŽE
	NOVÁ KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONOVÉHO LŮŽE
	NOVÁ KAMENNÁ ROVNANINA
	NOVÁ KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONOVÉHO LŮŽE
	NOVÁ KAMENNÁ ROVNANINA
	NOVÁ KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONOVÉHO LŮŽE
	STÁVAJÍCÍ STROM (POROST) URČENÝ KE KÁCENÍ (KŠS)
	OCHRANA STÁVAJÍCÍHO STROMU (POROSTU) (KŠS SČ)
	NÁHRADÍ VÝSADBA (KŠS SČ)

LEGENDA KATASTR

	HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
	HRANICE PARCELY KATASTRU NEMOVITOSTÍ
1255	ČÍSLO POZEMKOVÉ PARCELY KATASTRU NEMOVITOSTÍ
1255	ČÍSLO STAVEBNÍ PARCELY KATASTRU NEMOVITOSTÍ

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍ

----- NOVÁ PODÉLNÁ DRENÁŽ (KSÚS SČ)

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

SO 101 - SILNICE II/113

SO 102 - PROPUSTEK V KM 1 88342

SO 103 - PROPUSTEK U MIŁYNA

SO 104 - PROJEKTEK V KMA 0.06247

SU 104 - PROPUSTEK V KM 0,96347

SO 201 - MOST EV. C. 113-015 PRES REK

SEZNAM NÁVAZUJÍCÍCH STAVŮ

SEZNAM NAVAŽUJÍCICH STAVEL

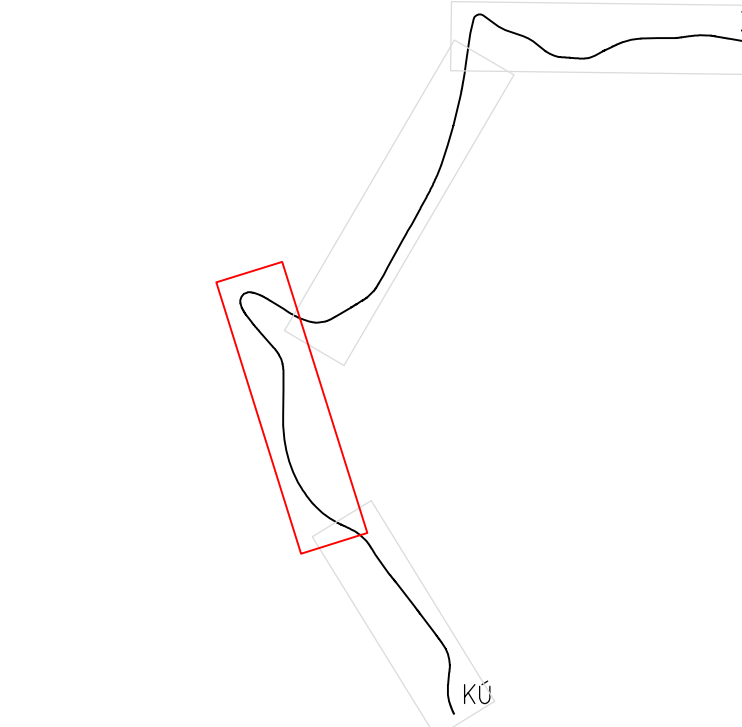
SEZNAM SOLIVISEJÍCÍCH STAVEB


SEZNAM SOUVISEJ

"PŘELOŽKA SDĚLOVACÍHO VE
DOZNÁMKY.





- POZNAMKY:**
- ① PRO ZPŘEHLEDNĚNÍ NEJSOU NA VÝKRES ZOBRAZENY A ZAKÓTOVÁNY NĚKTERÉ VIDITELNÉ HRANY.
 - ② VÝKRES OBSAHUJE VEŠKERÉ NÁLEŽITOSTI PŘÍLOHY "B.3. GEODETICKÝ KOORDINAČNÍ VÝKRES", KTERÁ PROTO NENÍ SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.
 - ③ VÝKRES OBSAHUJE VEŠKERÉ NÁLEŽITOSTI PŘÍLOHY "B.5. VODOHOSPODÁŘSKÉ ŘEŠENÍ", KTERÁ PROTO NENÍ SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.

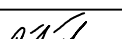

SCHEMA



OBJEDNATEL	KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5	
ZÁSTUPCE OBJEDNATELE	STANISLAV POHUNEK	

OZN. ZMĚNY	POPIS ZMĚNY	DATUM	PODPIS

ZHOTOVITEL	IM-PROJEKT, INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE, s.r.o. OHRANIZOVANÁ 169, 530 09 PARDOUBICE TEL: 533 446 080-2, im-projekt@im-projekt.cz, www.im-projekt.cz		 IM-PROJEKT, INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE OHRANIZOVANÁ 169, 530 09 PARDOUBICE TEL: 533 446 080-2 FAX: 533 446 089 im-projekt@im-projekt.cz www.im-projekt.cz
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	2018656		
ZODP. PROJEKTANT	ING. MIROSLAV TOBEK		
VYPRACOVAL	ING. MARTIN MEJZLIK		
KONTROLOVAL	ING. MIROSLAV TOBEK		

GENERÁLNÍ PROJEKTANT OHRAZENÍKA 169, 530 09 PARDOUBICE TEL: 533 446 080-2, im-projekt@im-projekt.cz, www.im-projekt.cz		IM-PROJEKT, INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE, s.r.o. OHRAZENÍKA 169, 530 09 PARDOUBICE TEL: 533 446 080-2, im-projekt@im-projekt.cz, www.im-projekt.cz		IM-PROJEKT INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE OHRAZENÍKA 169, 530 09 PARDOUBICE TEL: 533 446 080-2 FAX: 533 446 080-1 im-projekt@im-projekt.cz www.im-projekt.cz	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING. TOMÁŠ PÁTEČEK					
KRAJ: STŘEDOČESKÝ		ORP: VLAŠIM		KATASTR: BÍLKOVICE / RADOŠOVICE	
STAVBA: II/113 BÍLKOVICE, MOST EV.Č.113-015				FORMÁT 9xM4	
ČÁST: SO 101 - SILNICE II/113				DATUM ŽÁŘÍ 2022	
				STUPĚŇ PDP5	
				ČÍSLO ZAK. 2018656	
				MĚŘÍTKO 1:500	
PŘÍLOHA: SITUACE POZEMNÍ KOMUNIKACE - ČÁST 3				ČÍSLO PŘÍLOHY: D.1.1.2.1.1.03	
				ČÍSLO PARE: 	

Dokumentaci lze užívat pouze ve smyslu příslušné smlouvy o dílo, výkres či jeho část může být kopírován nebo jiným způsobem rozšiřován pouze po předchozím souhlasu IW-Projekt, inženýrské a montní konstrukce