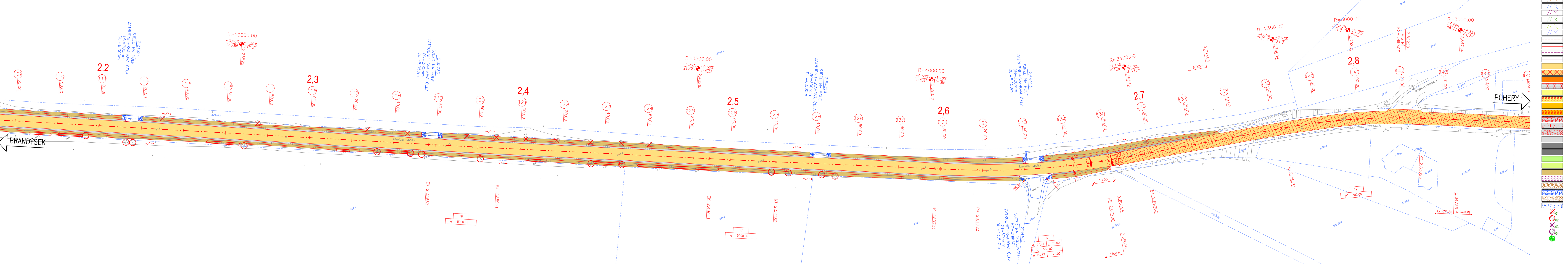


SITUACE POZEMNÍ KOMUNIKACE – ČÁST 4  
M 1:500



LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ STAV
- NOVÝ STAV
- NOVÝ STAV
- NOVÝ STAV
- NOVÝ STAV
- NOVÝ STAV
- NOVÝ STAV
- NOVÝ SILNIČNÍ OBRUBNÍK BETONOVÝ 150x250x1000mm
- NOVÝ SILNIČNÍ OBRUBNÍK BETONOVÝ NÁJEZDOVÝ 150x150x1000mm
- NOVÝ SILNIČNÍ OBRUBNÍK BETONOVÝ 150x250x1000mm
- NOVÝ SILNIČNÍ OBRUBNÍK BETONOVÝ NÁJEZDOVÝ 150x150x1000mm
- NOVÁ ASFALTOBETONOVÁ VOZOVKA – ÚPRAVA Č.1 (PLNÁ KONSTRUKCE)
- NOVÁ ASFALTOBETONOVÁ VOZOVKA – ÚPRAVA Č.2 (OBRUSNÁ VRSTVA TL. 40mm)
- NOVÁ ASFALTOBETONOVÁ VOZOVKA – NÁPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ STAV
- NOVÁ DLAŽBA Z ŽULOVÝCH KOSTEK TL. 100mm – ÚPRAVA Č.3
- NOVÁ BETONOVÁ DLAŽBA TL. 60mm – ÚPRAVA Č.4
- NOVÁ BETONOVÁ DLAŽBA TL. 80mm – ÚPRAVA Č.5
- NOVÁ BETONOVÁ RELIEFNÍ DLAŽBA TL. 80mm – ÚPRAVA Č.5
- NOVÁ KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONOVÉHO LÓŽE
- NOVÁ ŠTĚRKODŘT FR. 0/32mm TL. MIN. 150mm
- NOVÁ VRSTVA ŠTĚRKU FR. 8/16mm TL. 100mm
- NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE TL. 100mm
- ODVODŇOVACÍ TVÁRNICE Š. 570/607mm, TL. 140mm
- ŽELEZOBETONOVÝ VÝTOKOVÝ OBJEKT
- NOVÁ ZELENĚ + OHUMUSOVÁNÍ
- NOVÝ NÁSYP + OHUMUSOVÁNÍ
- NOVÝ ZÁŘEZ + OHUMUSOVÁNÍ
- NOVÁ RELIEFNÍ BETONOVÁ DLAŽBA
- NOVÁ KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONOVÉHO LÓŽE
- NOVÁ KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONOVÉHO LÓŽE
- VSÁKOVACÍ RÝHA
- NOVÁ ŠTĚRKODŘT FR. 0/32mm TL. MIN. 150mm
- STÁVAJÍCÍ STROM (POROST) URČENÝ KE KÁCENÍ S ČÍSELNÝM OZNAČENÍM (KSÚS SK)
- OCHRANA STÁVAJÍCÍHO STROMU (POROSTU) S ČÍSELNÝM OZNAČENÍM (KSÚS SK)
- STÁVAJÍCÍ STROM (POROST) URČENÝ KE KÁCENÍ S ČÍSELNÝM OZNAČENÍM (OBEK BRANDÝSEK)
- OCHRANA STÁVAJÍCÍHO STROMU (POROSTU) S ČÍSELNÝM OZNAČENÍM (OBEK BRANDÝSEK)
- NÁHRADNÍ VÝSADBA STROMŮ

LEGENDA POUŽITÝCH BETONŮ:

- ① BETON ČSN EN 206+A1 C20/25–XF3 (CZ)–CI 1,0–Dmax 22–S3
- ② BETON ČSN EN 206+A1 C25/30–XF3 (CZ)–CI 1,0–Dmax 16–S2
- ③ BETON ČSN EN 206+A1 C30/37–XF3+XA2 (CZ)–CI 0,4–Dmax 22–S4
- ④ BETON ČSN EN 206+A1 C12/15–X0 (CZ)–CI 1,0–Dmax 22–S4

LEGENDA KATASTRU:

- HRANICE KATASTRÁLNÍCH ŮZEMÍ
- HRANICE PARCELY KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- HRANICE TRVALÝCH ZABORŮ
- HRANICE DOČASNÝCH ZABORŮ

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 101 - SILNICE III/23642
- SO 102 - PROPUSTKY POD SILNICÍ III/23642
- SO 103 - SJEZDY
- SO 104 - VEŘEJNÝ PROSTOR - BRANDÝSEK
- SO 201 - ZÁRUBNÍ ŽEĎ V KM 0,108 - 0,163
- SO 202 - ZÁRUBNÍ ŽEĎ V KM 0,320 - 0,430
- SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - BRANDÝSEK

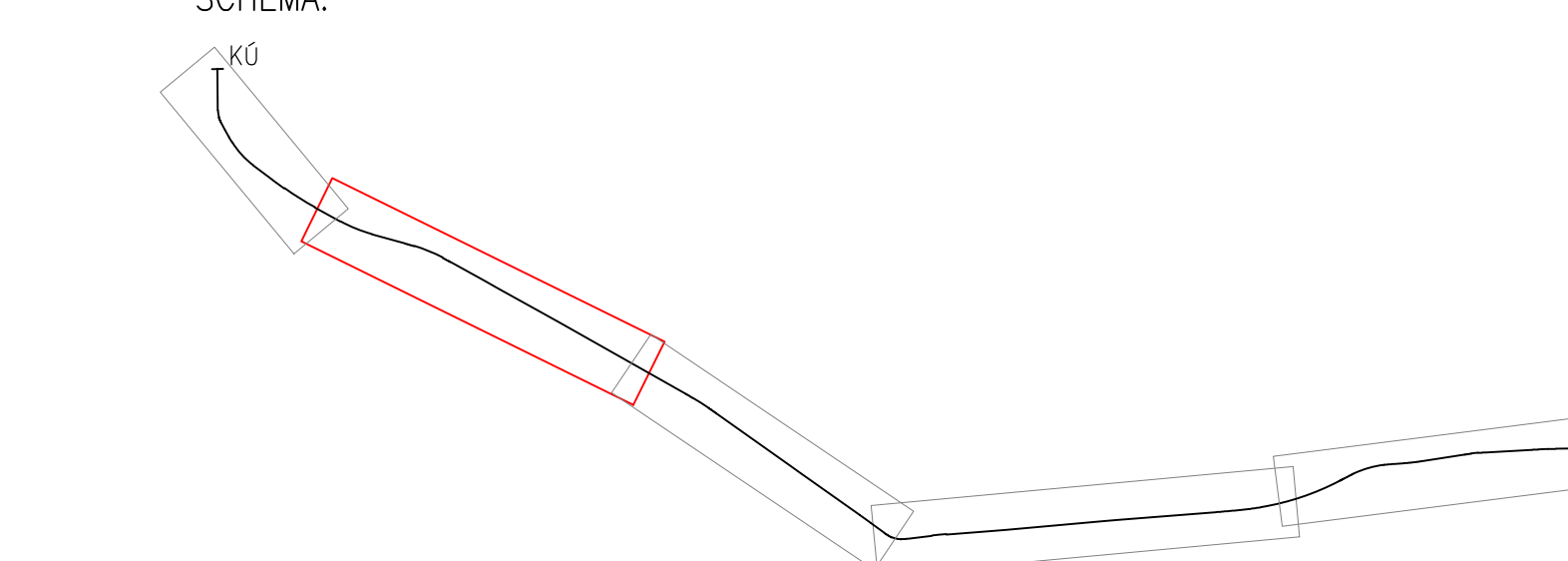
LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE DEŠŤOVÁ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÁ (OBEK BRANDÝSEK)
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE JEDNOTNÁ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÁ (OBEK PCHERY)
- RUŠENÁ ULIČNÍ VPUST (KSÚS SK)
- RUŠENÁ ULIČNÍ VPUST (OBEK BRANDÝSEK)
- NOVÁ ULIČNÍ VPUST–ČÍSLO–VLEVO SE STANIČENÍM A PŘÍPOJKOU (KSÚS SK)
- NOVÁ PRAHOVÁ VPUST–ČÍSLO–DĚLKA S PŘÍPOJKOU (OBEK BRANDÝSEK)
- NOVÉ ZASLEPENÍ STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE (KSÚS SK)
- NOVÝ POKLOP STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE (KSÚS SK)
- NOVÉ ZASLEPENÍ STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE (OBEK BRANDÝSEK)
- NOVÝ POKLOP STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE (OBEK BRANDÝSEK)
- NOVÁ PODELNÁ DRENÁŽ (KSÚS SK)
- NOVÁ KONTROLNÍ ŠACHTA–ČÍSLO–VLEVO SE STANIČENÍM (KSÚS SK)
- NOVÝ STŘEŠNÍ SVOD–ČÍSLO–VLEVO SE STANIČENÍM (KSÚS SK)
- NOVÝ STŘEŠNÍ SVOD–ČÍSLO–VPRÁVO SE STANIČENÍM (OBEK BRANDÝSEK)

SEZNAM NÁVAZUJÍCÍCH STAVEB:

- STAVBA - "THEODOR, UL. MARŠÁLA RYBÁLKA - PARKOVACÍ STÁNÍ"
- STAVBA - "OBNOVA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE A REKONSTRUKCE ŠACHET V UL. MARŠÁLA RYBÁLKA, PCHERY - THEODOR"
- STAVBA - "OBNOVA DEŠŤOVÉ KANALIZACE A REKONSTRUKCE ŠACHET V UL. MARŠÁLA RYBÁLKA, PCHERY - THEODOR"
- STAVBA - "DVA RODINNÉ DOMY V AREÁLU PRAGOTRADE s.r.o PCHERY - THEODOR"
- STAVBA - "THEODOR - PCHERY - STEZKA PRO CHODCE A CYKLISTY"
- STAVBA - "III/23642 PCHERY, OPĚRNÁ ŽEĎ"

SCHEMA:



POZNÁMKY:

- ① PRO ZPŘEHLEDNĚNÍ NEJSOU NA VÝKRESU ZOBRAZENY A ZAKOTOVÁNY NĚKTERÉ VIDITELNÉ HRANY.
- ② VÝKRES A PŘÍLOHA PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE "D.1.1.1 – TECHNICKÁ ZPRÁVA" OBSAHUJE VEŠKERÉ NÁLEŽITOSTI PŘÍLOHY "D.1.1.2.6 – VÝKRESY OBSLUŽNÝCH ZAŘÍZENÍ" A "D.1.1.2.8 – SOUŘADNICE HLAVNÍCH BODŮ", KTERÉ PRŮTO NEJSOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.

INVESTOR	KSÚS STŘEDOČESKÉHO KRAJE, p.o. ZBOROVSKÁ 11 150 21 PRAHA 5	
ZÁSTUPCE INVESTORA	KAREL MOTAL	

SOUŘADNÝ SYSTÉM: S - JTSK		
VÝSKOVÝ SYSTÉM: B p.v.		
ČZM ZMĚNY	POPIS ZMĚNY	DATUM
		PODPIS

ZHOTOVITEL	IM-PROJEKT, INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE, s.r.o. VODNÍ 1, 602 00 BRNO TEL: 533 446 080-2, im-projekt@im-projekt.cz, www.im-projekt.cz	
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	2020888	
ZODP. PROJEKTANT	ING. MIROSLAV TOBEK	
VYPRACOVAL	ING. MARTIN MEJZLIK	
KONTROLOVAL	ING. MIROSLAV TOBEK	

GENERÁLNÍ PROJEKTANT	IM-PROJEKT, INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE, s.r.o. VODNÍ 1, 602 00 BRNO TEL: 533 446 080-2, im-projekt@im-projekt.cz, www.im-projekt.cz	
HLAVNÍ PROJEKTANT	ING. MIROSLAV TOBEK	
KRAJ: STŘEDOČESKÝ	ORP: KLADNO	KATASTR: BRANDÝSEK / PCHERY

STAVBA:	III/23642 BRANDÝSEK - PCHERY	FORMÁT	11x44
ČÁST:	SO 101 - SILNICE III/23642	DATUM	BŘEZEN 2022
ČÍSLO ZAK.	2020888	STUPĚN	PDPS
MĚŘÍTKO	1:500	ČÍSLO PŘÍLOHY	D.1.1.2.1.04

Příloha: SITUACE POZEMNÍ KOMUNIKACE - ČÁST 4

Školení: Im-Project, Inženýrské a mostní konstrukce, s.r.o.