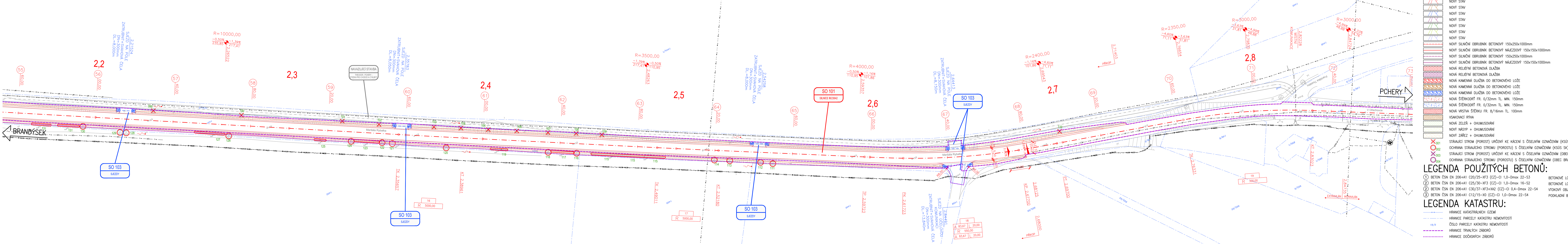


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES – ČÁST 4
M 1:500



SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 101 - SILNICE III/12512
SO 102 - PROPUSTKY POD SILNICI III/23642
SO 103 - SJEZDY
SO 104 - VEŘEJNÝ PROSTOR - BRANDÝSEK
SO 201 - ŽÁRUBNÍ ŽEĐ V KM 0,108 - 0,163
SO 202 - ŽÁRUBNÍ ŽEĐ V KM 0,320 - 0,430
SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - BRANDÝSEK

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

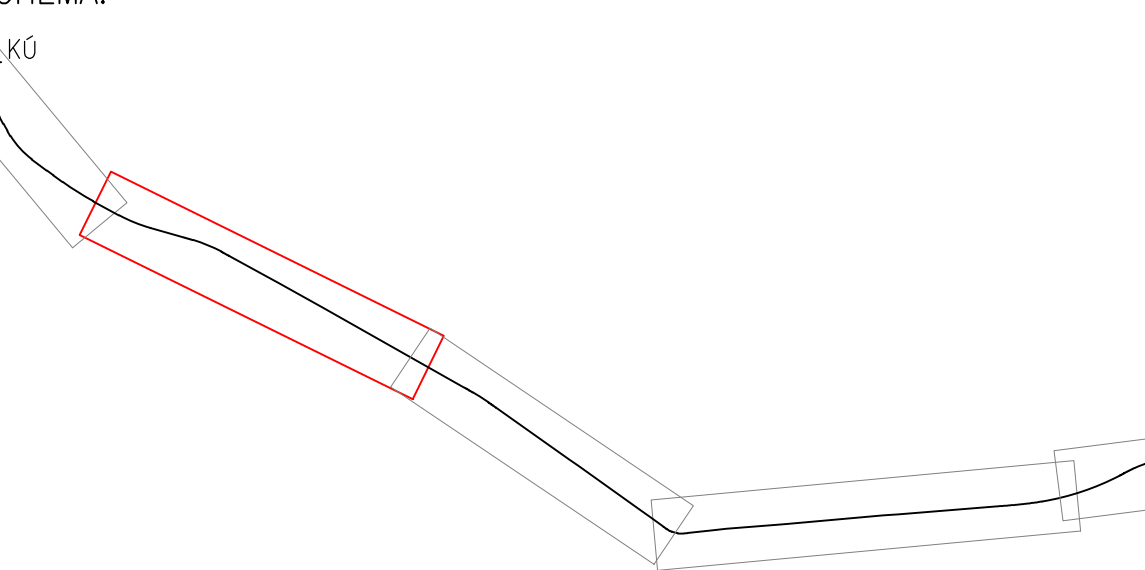
- | | |
|-----------------|--|
| — 0000 — 0000 — | STAVAJÍCÍ KANALIZACE SPLAŠKOVÁ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÁ (PETR KOŽENÝ, s.r.o.) |
| — 0001 — 0001 — | STAVAJÍCÍ KANALIZACE SPLAŠKOVÁ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÁ (OBC PCHERY) |
| — 0002 — 0002 — | STAVAJÍCÍ KANALIZACE DEŠŤOVÁ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÁ (OBC BRANDYSEK) |
| — 0003 — 0003 — | STAVAJÍCÍ KANALIZACE JEDNOTNÁ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÁ (OBC PCHERY) |
| — 0004 — 0004 — | STAVAJÍCÍ DALKOVÝ VODOVOD, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÝ (STŘEDČESKÉ VODÁRNÝ, a.s.) |
| — 0005 — 0005 — | STAVAJÍCÍ VODOVOD, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÝ (STŘEDČESKÉ VODÁRNÝ, a.s.) |
| — 0006 — 0006 — | STAVAJÍCÍ VODOVOD, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÝ, NEPROVOZOVANÝ (STŘEDČESKÉ VODÁRNÝ, a.s.) |
| — 0007 — 0007 — | STAVAJÍCÍ VODOVOD, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÝ, MIMO PROVOZ (STŘEDČESKÉ VODÁRNÝ, s.r.o.) |
| — 0008 — 0008 — | STAVAJÍCÍ STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÝ (GASNET SLUŽBY, s.r.o.) |
| — 0009 — 0009 — | STAVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ, NADEZMNÍ (ČEZ DISTRIBUCE, a.s.) |
| — 0010 — 0010 — | STAVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÉ (ČEZ DISTRIBUCE, a.s.) |
| — 0011 — 0011 — | STAVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ VYSOKÉHO NAPĚTÍ, NADEZMNÍ (ČEZ DISTRIBUCE, a.s.) |
| — 0012 — 0012 — | STAVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ VYSOKÉHO NAPĚTÍ, NADEZMNÍ (ČEZ DISTRIBUCE, a.s.) |
| — 0013 — 0013 — | STAVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ VELMI VYSOKÉHO NAPĚTÍ, NADEZMNÍ (ČEZ DISTRIBUCE, a.s.) |
| — 0014 — 0014 — | STAVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÉ (STŘEDČESKÉ VODÁRNÝ, a.s.) |
| — 0015 — 0015 — | STAVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÉ (ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA, a.s.) |
| — 0016 — 0016 — | STAVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ, NADEZMNÍ (OBC BRANDÝSEK) |
| — 0017 — 0017 — | STAVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÉ (OBC BRANDÝSEK) |
| — 0018 — 0018 — | STAVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÉ (OBC PCHERY) |
| — 0019 — 0019 — | STAVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ, NADEZMNÍ (OBC PCHERY) |
| — 0020 — 0020 — | STAVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÉ (OBC PCHERY) |
| — 0021 — 0021 — | STAVAJÍCÍ SÍLOVACÍ VEDENÍ, OPTICKÉ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÉ (ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA, a.s.) |
| — 0022 — 0022 — | STAVAJÍCÍ SÍLOVACÍ VEDENÍ, NADEZMNÍ (ČEZ DISTRIBUCE, a.s.) |
| — 0023 — 0023 — | STAVAJÍCÍ SÍLOVACÍ VEDENÍ, METALICKÉ, NADEZMNÍ (ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA, a.s.) |
| — 0024 — 0024 — | STAVAJÍCÍ SÍLOVACÍ VEDENÍ, METALICKÉ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÉ (ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA, a.s.) |
| — 0025 — 0025 — | STAVAJÍCÍ SÍLOVACÍ VEDENÍ, METALICKÉ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÉ, NEZAMĚŘENÉ (ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA, a.s.) |
| — 0026 — 0026 — | STAVAJÍCÍ SÍLOVACÍ VEDENÍ, METALICKÉ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÉ, NEPROVOZOVANÉ / Z |
| — 0027 — 0027 — | STAVAJÍCÍ SÍLOVACÍ VEDENÍ, METALICKÉ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÉ, NEPROVOZOVANÉ / Z |
| — 0028 — 0028 — | STAVBA — RUSĚNÁ KANALIZACE JEDNOTNÁ, PODZEMNÍ (OBC PCHERY) |
| — 0029 — 0029 — | STAVBA — NOVÁ KANALIZACE SPLAŠKOVÁ, PODZEMNÍ (OBC PCHERY) |

- | | |
|--|--|
| STAVBA – NOVÁ KANALIZACE DEŠŤOVÁ, PODZEMNÍ (OBC PCHERY) | |
| STAVBA – NOVÁ KANALIZACE, OBC PCHERY | |
| RUŠENÍ SILOVÉ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ, NADZEMNÍ (OBC BRANDÝSEK) | |
| NOVÉ SILOVÉ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ, PODZEMNÍ (OBC BRANDÝSEK) | |
| RUŠENÁ ULIČNÍ VPUST (KŠÚS SK) | |
| RUŠENÁ ULIČNÍ VPUST (OBC BRANDÝSEK) | |
| NOVÁ ULIČNÍ VPUST–ČÍSLO-VLEVO SE STANICENÍM A PŘÍPOJOU (KŠÚS SK) | |
| NOVÁ PRAHOVÁ VPUST–ČÍSLO–DEKSA S PŘÍPOJOU (OBC BRANDÝSEK) | |
| NOVÉ ZASLEPENÍ STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE (KŠÚS SK) | |
| NOVÝ POKOP STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE (KŠÚS SK) | |
| NOVÉ ZASLEPENÍ STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE (OBC BRANDÝSEK) | |
| NOVÝ POKOP STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE (OBC BRANDÝSEK) | |
| NOVÁ PODELNÁ DŘEŽÁŘ (KŠÚS SK) | |
| NOVÁ KONTROLNÍ ŠACHTA–ČÍSLO–VLEVO SE STANICENÍM (KŠÚS SK) | |
| NOVÝ STŘEŠNÍ SVOD–ČÍSLO–VLEVO SE STANICENÍM (KŠÚS SK) | |
| NOVÝ STŘEŠNÍ SVOD–ČÍSLO–VPRÁVO SE STANICENÍM (OBC BRANDÝSEK) | |

SEZNAM NAVAZUJÍCÍCH STAVEB:


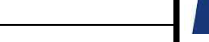
- TAVBA - "THEODOR, UL. MARŠALA RYBÁKA - PARKOVACÍ STÁNÍ"
 TAVBA - "OBNOVA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE A REKONSTRUKCE ŠACHET V UL. M.
 PCHERY - THEODOR"
 TAVBA - "OBNOVA DEŠŤOVÉ KANALIZACE A REKONSTRUKCE ŠACHET V UL. MA
 PCHERY - THEODOR"
 TAVBA - "DVA RODINNÉ DOMY V AREÁLU PRAGOTRADE s.r.o PCHERY - THEODOR"
 TAVBA - "THEODOR - PCHERY - STEŽKA PRO CHODCE A CYKLISTY"
 TAVBA - "III/23642 PCHERY, OPĚRNÁ ŽED"

CHÉMA:




POZNAMKY:

- ① PRO ZPŘEHLEDNĚNÍ NEJSOU NA VÝKRESU ZOBRAZENY A ZAKOTOVÁNY NĚKTERÉ VIDITELNÉ HRANY.
- ② STAVAJÍCÍ VÝSKOPY A POLOHOPIS JE UVEDEN V PŘÍLOZE "E.5.1 – GEODETICKÝ PROKLAD".
- ③ MAXIMÁLNÍ VÝŠKA STAVBA JE UVEDENA V PŘÍLOHÁCH "D.1.1.2.2 – PODELNÝ PROFIL" JAK SO 101, TAK SO 104 A "E.5 – GEODETICKÝ PROKLAD".
- ④ OKOTOVÁNÉ ODSTUPY STAVEB OD TRVALÝCH OBJEKTŮ NEBO VLASTNICKÝCH HRANIC POZEMKU OBNOVENÝCH V TERÉNU S LOMOVÝMI BODY V K=3 DLE JINÝCH PRAVNÍCH PŘEDPISŮ JSOU UVEDENY V PŘÍLOZE "C.2 – KATASTRÁLNÍ SITUČNÍ VÝKRES".
- ⑤ STAVAJÍCÍ A NAVROVÁVÁNÁ OCHRANNÁ A BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA JSOU UVEDENA V PŘÍLOZE "B – SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA".
- ⑥ MAXIMÁLNÍ DOČASNÉ A TRVALÉ ZABORY JSOU UVEDENY V PŘÍLOZE "E.5.2 – ZÁBOROVÝ ELABORÁT".
- ⑦ VÝZNACNÉ GEOTECHNICKÝCH SOB JE UVEDENO V PŘÍLOZE "E.9.1 – ARCHIVNÍ INŽENÝRSKÝ GEOLOGICKÝ SONDR".
- ⑧ ODSTUPY VZDÁLENOSTI VČETNĚ VYMĚZENÍ POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝCH ZÓN, PŘÍSTUPOVÉ KOMUNIKACE A NÁSTUPNÍ PLOCHY PRO POŽÁRNÍ TECHNIKU A ZDROJE POŽÁRNÍ VODY JSOU UVEDENY V PŘÍLOZE "B – SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA".
- ⑨ ZAŘÍZENÍ STAVĚNÍSE S VÝZNACNÝM VJEZDEM JE UVEDENO V PŘÍLOZE "B – SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA".

INVESTOR	KŠÚS STŘEDOČESKÉHO KRAJE, p.o. ZBOROVSKÁ 11 150 21 PRAHA 5	
ZÁSTUPCE INVESTORA	KAREL MOTAL	
INVESTOR	OBEC BRANDÝŠEK SLAVSKÁ 82 273 41 BRANDÝŠEK	
ZÁSTUPCE INVESTORA	JIŘÍ VESELÝ	

ÚŘADNÝ SYSTÉM: S - JTSK ÝSKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.			
POZN. ZMĚNY	POPIS ZMĚNY	DATUM	PODPIS

PHOTOVOITEL	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	2020688		
ZODP. PROJEKTANT	ING. MIROSLAV TOBEK	<i>[Signature]</i>	
VYPRACOVAL	ING. MARTIN MEJZLIK	<i>[Signature]</i>	
KONTROLAVAL	ING. MIROSLAV TOBEK	<i>[Signature]</i>	

GENERÁLNÍ PROJEKTANT IM-PROJEKT, INŽENÝRSKÁ 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: BRANDÝSKÝ PCHERY	
STAVBA: III/23642 BRANDÝSKÝ PCHERY		FORMÁT 12x44	
ČÁST: SITUAČNÍ VÝKRESY		DATUM DUBEN 2021	
		STUPEŇ DÚSP	
		ČÍSLO zak. 2020688	
		MĚŘITNO 1:500	
PŘÍLOHA: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - ČÁST 4		ČÍSLO PŘÍLOHY: C.3.04	