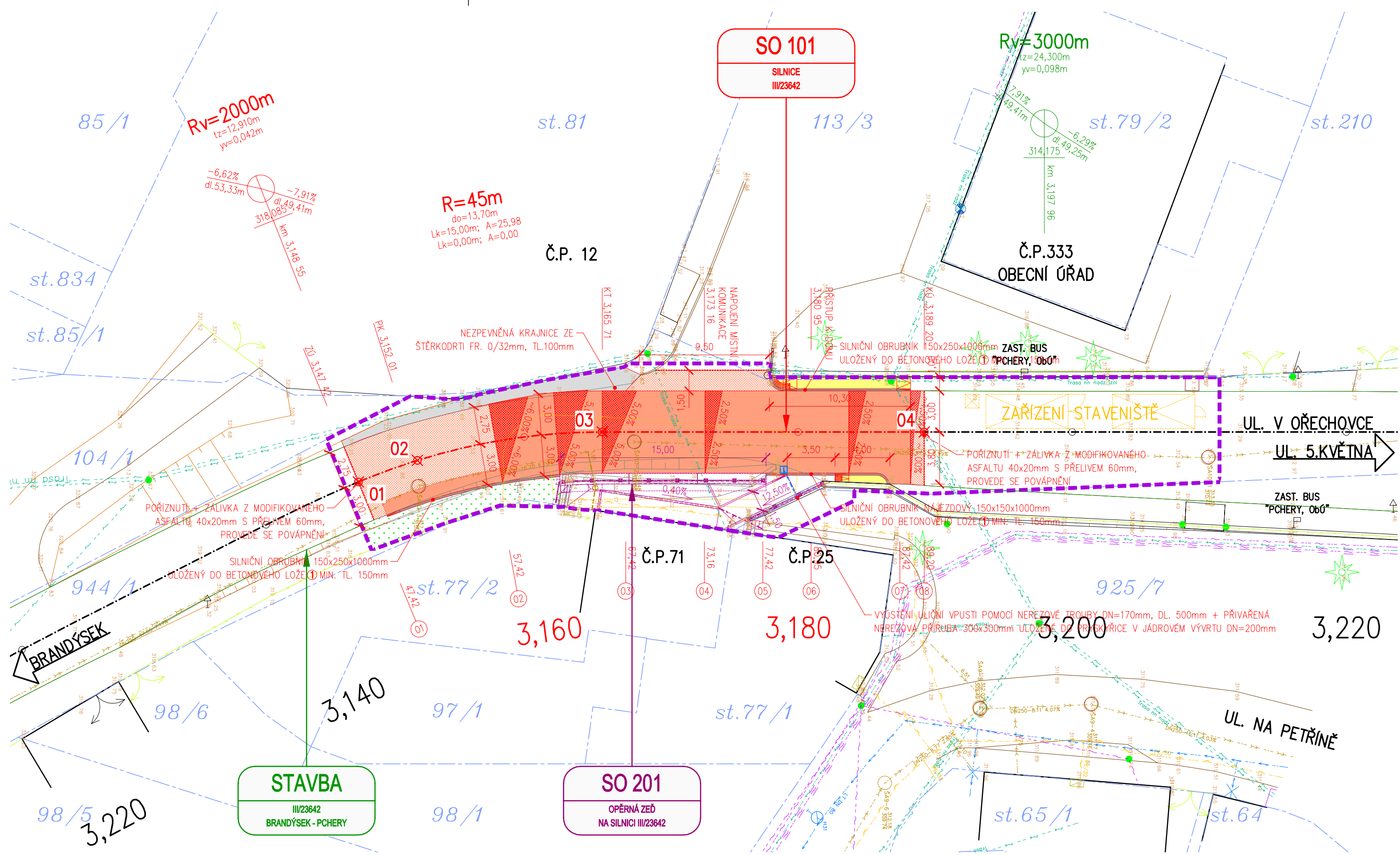
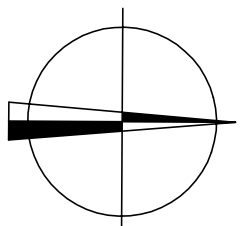


SITUACE+VYTYČENÍ
M 1:250



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE SPLAŠKOVÁ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÝ (OBEC PCHERY)
- STÁVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ, NADZEMNÍ (OBEC PCHERY)
- STÁVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ, NADZEMNÍ (ČEZ DISTRIBUCE, a.s.)
- STÁVAJÍCÍ STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÝ (GRIDSERVICES, s.r.o.)
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÝ (STŘEDOČESKÉ VODÁRNÝ, a.s.)
- STÁVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÉ (ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA, a.s.)
- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ, OPTICKÉ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÉ (ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA, a.s.)
- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ, METALICKÉ, NADZEMNÍ (ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA, a.s.)
- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ, METALICKÉ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÉ (ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA, a.s.)
- NOVÁ PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE (OBEC PCHERY/ MAJITEL Č.P.71)
- NOVÉ VYÚSTĚNÍ ULIČNÍ VPUSTI (KSÚS)
- NOVÉ VYÚSTĚNÍ STŘEŠNÍCH SVODŮ (MAJITEL Č.P.71)

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 101 - SILNICE III/23642
- SO 201 - OPĚRNÁ ZEď NA SILNICI III/23642

SEZNAM NAVAZUJÍCÍCH STAVEB:

III/23642 BRANDÝSEK - PCHERY

LEGENDA KATASTRU A ZÁBORŮ:

- HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
- HRANICE PARCELY KATASTRU NEMOVITOSTI
- ČÍSLO PARCELY KATASTRU NEMOVITOSTI
- xx/xx
- HRANICE STAVBY

VYTYČOVANÉ BODY

01	Y = 762927.106	X = 1028575.084	Z = 318,129	ZÚ 3,147 42
02	Y = 762928.704	X = 1028570.787	Z = 317,793	PK 3,152 01
03	Y = 762930.851	X = 1028557.312	Z = 316,731	KT 3,165 71
04	Y = 762930.985	X = 1028533.819	Z = 314,913	KÚ 3,189 20

DRUHY POUŽITÝCH BETONŮ:

- BETON ČSN EN 206+A1-C25/30-XF3 (CZ)-Cl 1,0-Dmax 16-S2

LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ PONECHANÉ STAVBY (BUDOVY, MOSTY, ZDI, PROPUSTKY, ...)
- STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY (VOZOVKY, CHODNIKY, DLAŽDĚNÉ KORYTA, ...)
- STÁVAJÍCÍ PONECHANÉ OPLOCENÍ A ZÁBRADLÍ
- STÁVAJÍCÍ PONECHANÉ SVAHY
- STÁVAJÍCÍ SOLITÉRNÍ STROMY S PRŮMĚREM KMENU
- STÁVAJÍCÍ PLOŠNÉ SKUPINY STROMŮ A KEŘŮ
- STÁVAJÍCÍ RUŠENÝ STAV
- DOČASNÉ KONSTRUKCE (ZAŘÍZENÍ STAVBY, ...)
- DOČASNÉ KONSTRUKCE (ZEMNÍ TĚSOSO)
- ŘEŠENÁ STAVBA (KOMUNIKACE, MOSTY, ZDI, PROPUSTKY, ...)
- ŘEŠENÁ STAVBA (OPLOCENÍ A ZÁBRADLÍ)
- ŘEŠENÁ STAVBA (ZEMNÍ TĚSOSO)
- NOVÁ ASFALTOVÁ VOZOVKA - CELÁ KONSTRUKCE
- NOVÁ ASFALTOVÁ VOZOVKA - POVRCH
- NEZPEVNĚNÉ KRAJNICE ZE ŠTĚRKODRTI
- BETONOVÉ KONSTRUKCE (OBRUBY, SCHODIŠTĚ, ŘÍMSY)
- NOVÁ BETONOVÁ DLAŽBA TL. 60mm - CELÁ KONSTRUKCE
- NOVÁ BETONOVÁ DLAŽBA TL. 60mm - RELIÉFNÍ
- KONSTRUKCE Z LOMOVÉHO KAMENE (DLAŽBA, ZÍDKY)
- ŘÍČNÍ VALOUNKY
- OHUMUSOVANÉ A OSETÉ PLOCHY
- OCHRANĚNÉ SOLITÉRNÍ STROMY S PRŮMĚREM KMENU
- KÁCENÉ SOLITÉRNÍ STROMY S PRŮMĚREM KMENU
- NOVÁ VÝSADBA STROMY/KEŘE

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

SOUŘADNÝ SYSTÉM: S - JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

OZN. 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	2021705	
ZODP. PROJEKTANT	ING. MARTIN VAŠÁK	
VYPRACOVAL	ING. TOMÁŠ PÁTEČEK	
KONTROLOVAL	ING. KAREL PECHA	

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		 PROJEKT	
HLAVNÍ PROJEKTANT		ING. TOMÁŠ PÁTEČEK			
KRAJ: STŘEDOČESKÝ		ORP: Kladno	KATASTR: PCHERY		
STAVBA:					
III/23642 PCHERY, OPĚRNÁ ZEď				FORMÁT	5xA4
ČÁST: SO 101 - SILNICE III/23642				DATUM	ČERVENEC 2021
				STUPEŇ	PDPS
				ČÍSLO zak.	2021705
				MĚŘÍTKO	1:250
PŘÍLOHA:				ČÍSLO PŘÍLOHY:	ČÍSLO PARÉ:
SITUACE+VYTYČENÍ				D.1.1.02.01	

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 IM-Projekt, inženýrské a mostní konstrukce, s.r.o.