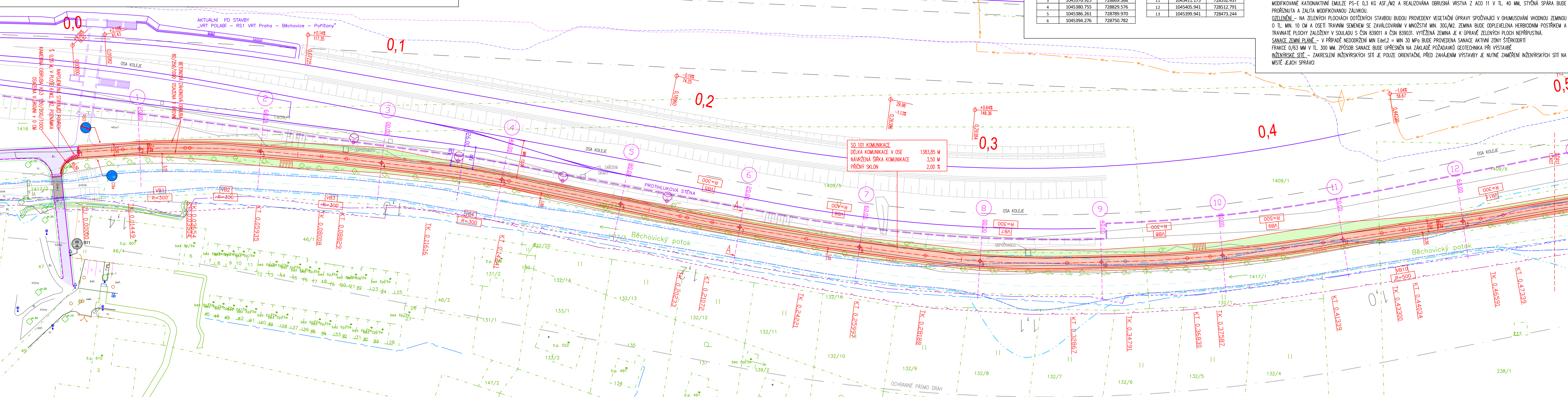


CYKLOSTEZKA I - POŽÁRNÍ NÁDRŽ BĚCHOVICE - ČOV ÚJEZD NAD LESY
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - 1.ČÁST



ČÍSLO BODU	SOUDRDNICE	
	X	Y
1	1045377.213	728929.319
2	1045376.058	728909.352
3	1045376.925	728869.388
4	1045380.755	728829.576
5	1045386.261	728789.970
6	1045394.276	728750.782

7	1045401.930	728711.524
8	1045408.464	728672.065
9	1045413.090	728632.341
10	1045413.405	728592.362
11	1045411.175	728552.437
12	1045405.941	728512.791
13	1045399.941	728473.244

POZNÁMKY:
NAPAJENÍ NA STÁVAJÍCÍ STAV – PŘEDPOKLÁDÁ SE ODŘEZOVÁNÍ PRVNÍ KONSTRUKČNÍ VRSTVY VOZOVKY V ŠÍŘI 0,5 M A TL. 40 MM A DRUHÉ KONSTRUKČNÍ VRSTVY VOZOVKY V ŠÍŘI 0,25 M A TL. 50 MM. POVRCH BUDE OČIŠTĚN A OPATŘEN SPOJOVACÍM POSTŘÍKEM Z MODIFIKOVANÉ KATIONAKTIVNÍ EMULZE PS-E 0,5 KG ASF./M², NÁSLEDNĚ BUDE DOPLNĚNA VRSTVA ACP 16+ V TL. 50 MM, NANESEN SPOJOVACÍM POSTŘÍKEM Z MODIFIKOVANÉ KATIONAKTIVNÍ EMULZE PS-E 0,3 KG ASF./M² A REALIZOVÁNA OBRUSNÁ VRSTVA Z ACO 11 V TL. 40 MM, STYČNÁ SPÁRA BUDE PRORÁZNUTA A ZALITA MODIFIKOVANOU ZALIVKOU.
OZELENĚNÍ – NA ZELEŇÝCH PLOCHÁCH DOTČENÝCH STAVBOU BUDOU PROVEDENY VEGETAČNÍ ÚPRAVY SPOČÍVAJÍCÍ V OHNUSOVÁNÍ VHDNOU ZEMINOU 0 TL. MIN. 10 CM A OSETÍ TRAVNÍM SEMENEM SE ZAVALCOVÁNÍM V MNOŽSTVÍ MIN. 30G/M². ZEMINA BUDE ODPLEVELENA HERBICIDNÍM POSTŘÍKEM A TRAVNATÉ PLOCHY ZALOŽENY V SOULADU S ČSN 839011 A ČSN 839031. VYTĚŽENÁ ZEMINA JE K ÚPRAVĚ ZELEŇÝCH PLOCH NEPŘÍPUSTNÁ.
SANACE ZEMNÍ PLÁNĚ – V PŘÍPADĚ NEDODRŽENÍ MIN. EDEF.2 = MIN. 30 MPa BUDE PROVEDENA SANACE AKTIVNÍ ZÓNY ŠTĚRKODRTI FRAKCE 0/63 MM V TL. 300 MM. ZPŮSOB SANACE BUDE UPŘESNĚN NA ZÁKLADĚ POŽADAVKŮ GEOTECHNIKA PŘI VÝSTAVĚ.
INŽENÝRSKÉ SÍTĚ – ZAKRESLENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ, PŘED ZAHÁJENÍM VÝSTAVBY JE NUTNÉ ZAMĚŘENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NA MÍSTĚ JEJICH SPRÁVCI.

- LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:**
- METALICKÝ KABEL-ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH, CETIN, a.s.
 - NEPROVOZOVANÉ SÍTĚ, CETIN, a.s.
 - METALICKÝ KABEL-NEZAMĚŘENÝ PRŮBĚH, CETIN, a.s.
 - NADZEMNÍ KABEL VN, ČEZ Distribuce, a.s.
 - NADZEMNÍ VEDENÍ VN, Předistribuce, a.s.
 - PODZEMNÍ KABEL VN, Předistribuce, a.s.
 - PODZEMNÍ VEDENÍ VYŘAZENÉ, Předistribuce, a.s.
 - VODOVOD, PRAŽSKÉ VODOVODY A KANALIZACE, a.s.
 - KANALIZACE SPLAŠKOVÁ, PRAŽSKÉ VODOVODY A KANALIZACE, a.s.
 - KABELOVÉ TRASY NN A VN – SPRÁVA ELEKTROTECHNIKY A ENERGETIKY OŘ PRAHA (SEE)
 - KABELOVÉ TRASY TK+HDPE a DOK+DOK SPRÁVA ŽELEZNIC, s.o.
 - TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ DK TKK Praha – Kolín
 - SPRÁVA ŽELEZNIC, s.o. (vedení zrušeno)
 - TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ ŽDK1 Praha – Kolín
 - SPRÁVA ŽELEZNIC, s.o.
 - OCHRANNÉ PÁSMO DRÁHY
 - AKTIVNÍ ZÓNA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
 - PASIVNÍ ZÓNA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
- LEGENDA POVRCHŮ:**
- NOVÁ KOMUNIKACE – CYKLOSTEZKA ASFALTOVÝ KRYT
 - BETONOVÁ DLAŽBA PARKETA BARVA PŘÍRODNÍ, TL. 80 MM
 - ZELEŇ
 - STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE ASFALTOVÝ KRYT
 - NAPAJENÍ NA STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY, VIZ. POZNÁMKA
- LEGENDA DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ:**
- NOVÉ SDZ
 - STÁVAJÍCÍ SDZ
- LEGENDA KATASTRU NEMOVITOSTÍ:**
- HRANICE KN
 - PARCELNÍ ČÍSLO
 - ČÍSLO POPISNÉ
 - HRANICE K.Ú.
- LEGENDA NÁVRHU:**
- ZÁHONOVÁ BETONOVÁ OBRUBA 80/250/1000
 - OSA CYKLOSTEZKY
 - MÍSTA CHARAKTERISTICKÝCH ŘEZŮ
 - PŘÍČNÝ SPAD CHODNIKU
 - VYTÝČOVACÍ BOD
- SOUVISEJÍCÍ PD:**
- STAVBA Č. 3127 TV BĚCHOVICE, ETAPA 0008 SPOJOVACÍ
 - NOVÁ KOMUNIKACE – CHODNÍK ASFALTOVÝ BETON
 - VYZNAČENÍ AKCE V SITUAČNÍM VÝKRESU (KAMENNÁ OBRUBA K33 130/200/1000)
- SOUDRDNICOVÝ SYSTÉM JTSK** **VÝŠKOVÝ SYSTÉM BAL**

Vydávající/Elaborated by: Ing. Baladová B.		Zodpovědný projektant / Checked by: Ing. Kučera M.		Kontrola/Controlled by: Ing. T. KUDRNA	
Akce/Project: CYKLOSTEZKY 2020 - trasa I (BĚCHOVICE - ČOV ÚJEZD)		Stupeň/Phase: PDPS		Měřítko/Scale: 1:500	
Investor / Client: Městská část Praha BĚCHOVICE		Počet A4: 6x44		Datum/Date: 03/2022	
Část / Part: DOPRAVNÍ STAVBY		Paré/Copies:		Arch. číslo výkr./No.: 4203-111-41/3-C.3.1	
Název výkresu / Drawing title: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - 1.ČÁST		Změna: 00			