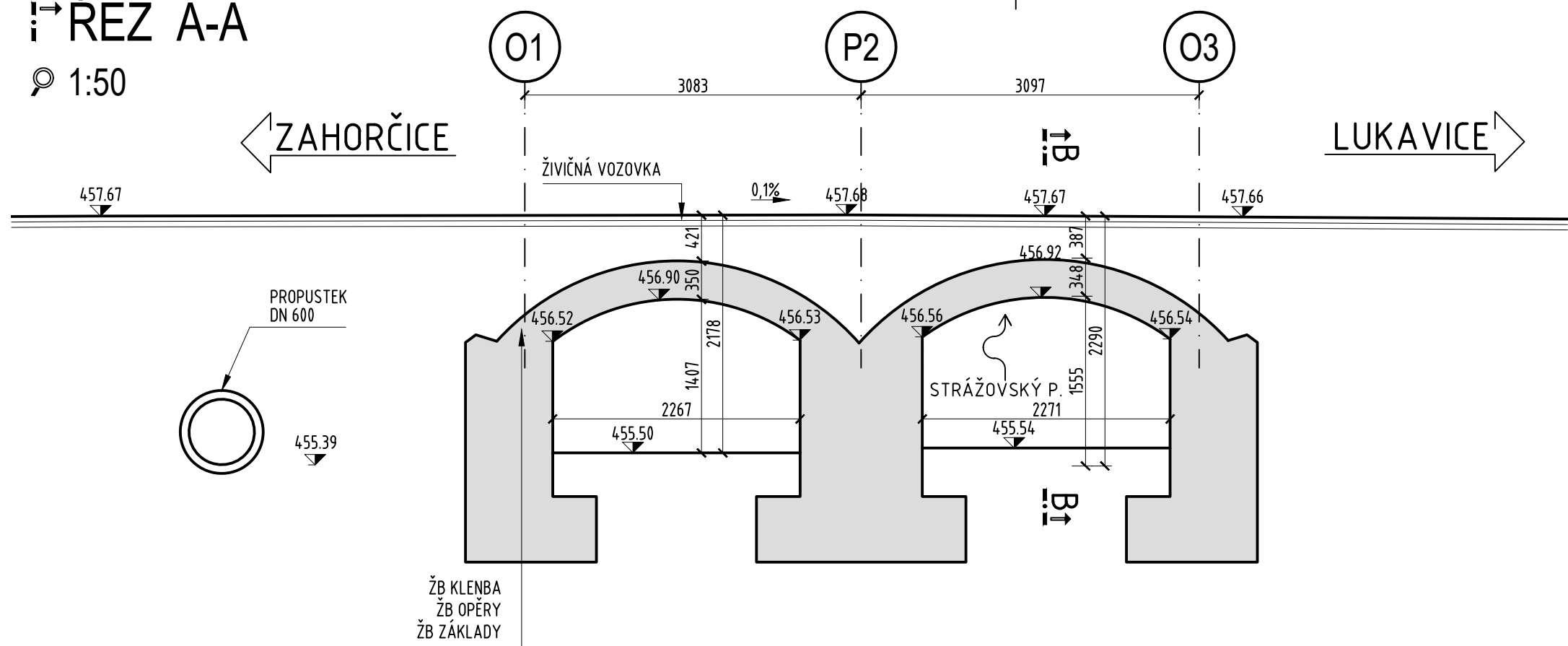


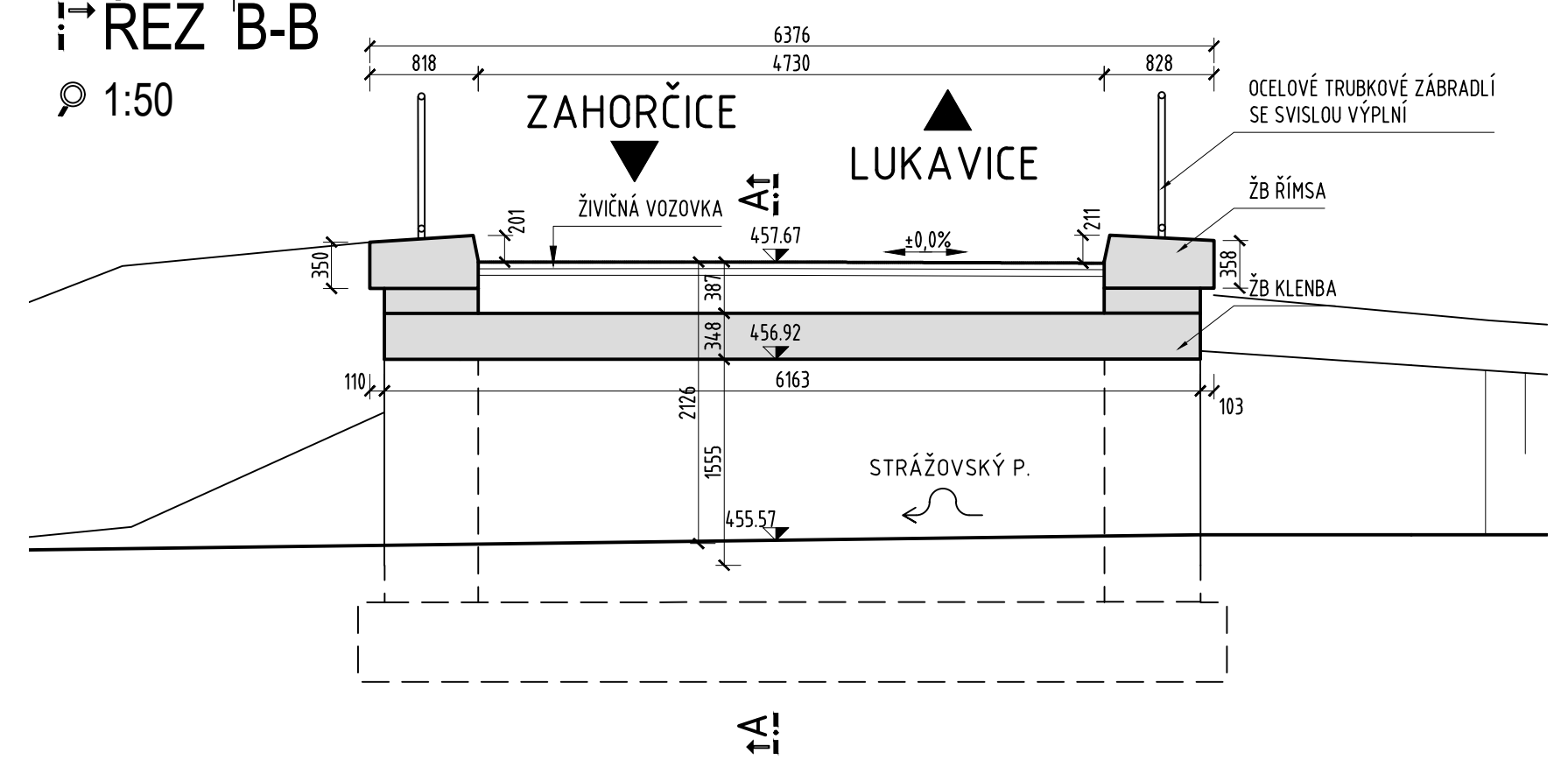
ŘEZ A-A

1:50



ŘEZ B-B

1:50

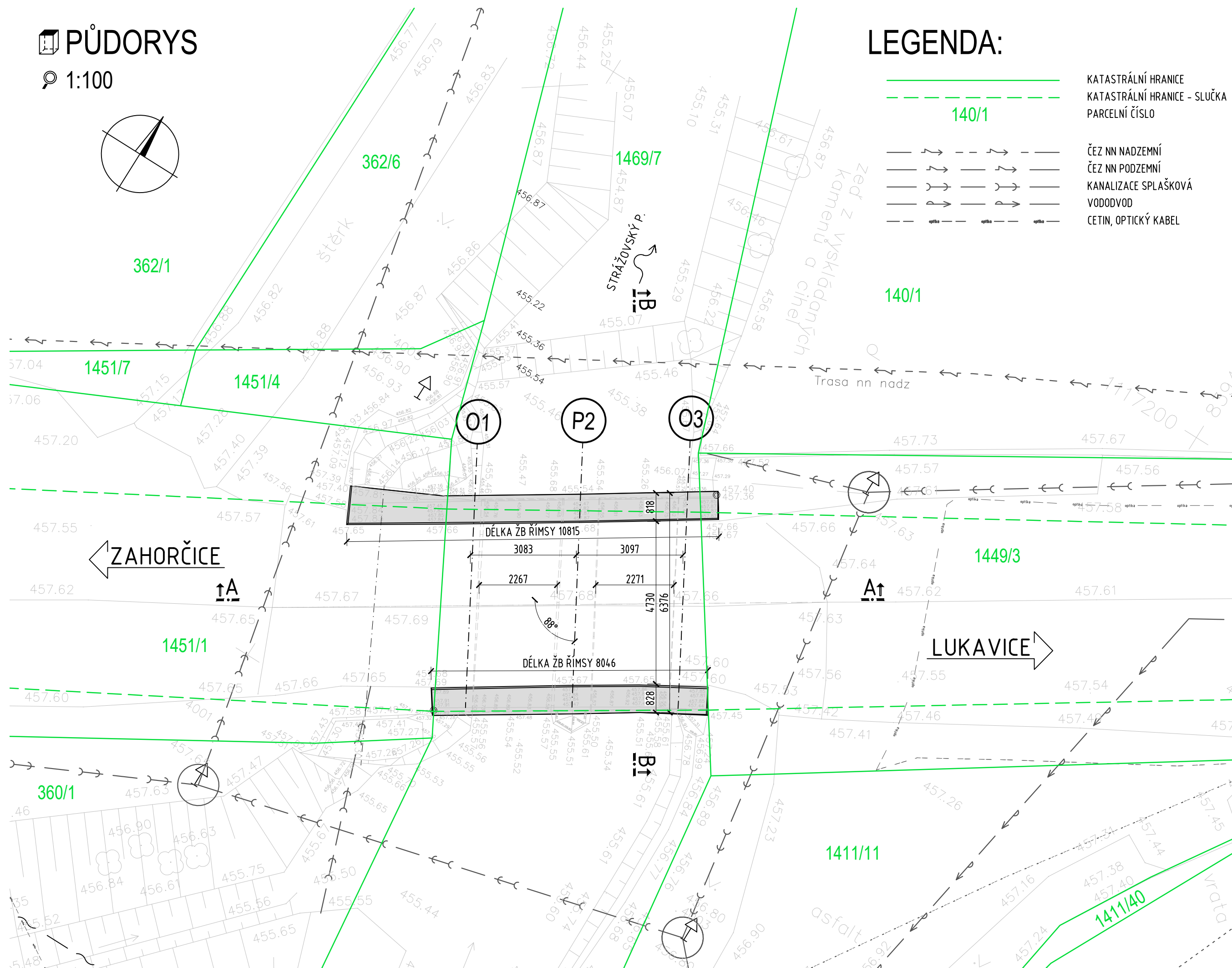


POZNÁMKY:

- ROZMĚRY SKRYTÝCH KONSTRUKCÍ NEMUSÍ SOUHLASIT SE SKUTEČNOSTÍ, DIMENZE BYLY POUZE ODHADNUTY
- SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ DLE PODKLADŮ POSKYTNUTÝCH OD PŘÍSLUŠNÝCH SPRÁVCŮ SÍTÍ

PŮDORYS

1:100



LEGENDA:

- KATASTRÁLNÍ HRANICE
- KATASTRÁLNÍ HRANICE - SLUČKA
- PARCELNÍ ČÍSLO
- ČEZ NN NADZEMNÍ
- ČEZ NN PODZEMNÍ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- VODODVOD
- CETIN, OPTICKÝ KABEL

Změna: R00	Popis: Úprava PD pro provádění stavby po vydání stavebního povolení	Vypracoval: Ing. Igor Bálik	Datum: 07/2021	Autorizační razítko:	Paré:
Schéma: 		Akce: PD - MOST ev. č. 19020-3 V OBCI STRÁŽOV			
Objednatel / investor: Správa a údržba silnic Plzeňského kraje Příspěvková organizace ("SUS PK") Srovnávkova 18 260 13 Písek tel.: +420 377 172 101 mail: suspk@suspk.eu www: suspk.eu		Generální projektant: DOPAS s.r.o. Kubelkova 1224/42 130 00 Praha 3 - Žohov tel.: +420 778 427 543 mail: info@dopas.net zak číslo: 2017_1011		Hlavní inženýr projektu: Ing. Václav Juppá	
Profese: IKDS s.r.o. Pelní 638 Liberec 420 Staré Pavlovice, 460 01 Liberec tel.: +420 778 427 543 mail: igor.balik@icloud.com zak číslo:		Zodpovědný projektant: Ing. Igor Bálik Kontroloval: Ing. Igor Bálik Vypracoval: Ing. Igor Bálik		Datum: 05/2020 05/2020 05/2020	
Název výkresu: Přehledný výkres - stávající stav		Měřítko: 1:100, 1:50		Formát: 6 x A4	
Stupeň PD: DPS Dokumentace pro provádění stavby		Část / profese: D Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení		Stavební objekt: 201 Most přes Strážovský potok ev.č. 19020 - 3	
Polohopis: Souřadnicový systém S-JTSK		Výškopis: Výškový systém Bpv		Č. výkresu: 03	