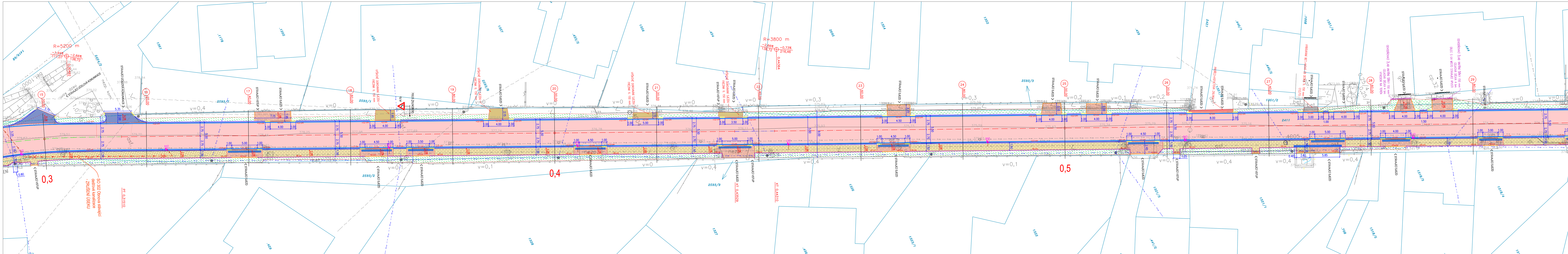




KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES B






0,300 - 0,600 km


1:250



LEGEND

- komunikace SO 101
- | | |
|---|------------------------------|
|  | komunikace
skladba viz TZ |
|  | nápojení komun |

- | chodníky SO 102 | |
|---|--|
|  | bet. dlažba 200
pochozí sklادba |
|  | bet. dlažba 200
zpevňená sklادba |
|  | bet. dlažba 200
nástupišťe aut. zast. |
|  | bet. dlažba 200
vegetační dlažba |
|  | dlažba pro nevíř
bet. dlažba hmatná |



- ostatní dlažební plochy
- | | |
|---|--|
|  | žul. dlažba 8/10
výplň spár kameniv |
|  | lomový kámen
tl. 200 mm do bet. l |



- obruby

 - obruha silniční
podsádka +12 cm
 - obruha silniční
podsádka +5 cm, +2
 - obruha přechod
250/150 mm
 - obruha chodníku
podsádka +8 cm
 - obruha chodníku
podsádka +0 cm
 - obruha nástupní



LEGEND




- inženýrské sítě stávající
- elektro
- | | |
|--|--------------------|
| | vedení NN nadzemní |
| | vedení NN podzemní |
| | sčítací vedení |

- voda+kanalizace
-  kanalizace dešťová
-  vodovod

- | | |
|---|--------------------|
| inženýrské sítě nové | |
| kanalizace | |
|  | SO 301 - Výstavba |
|  | Přípojka DN 150 (S |

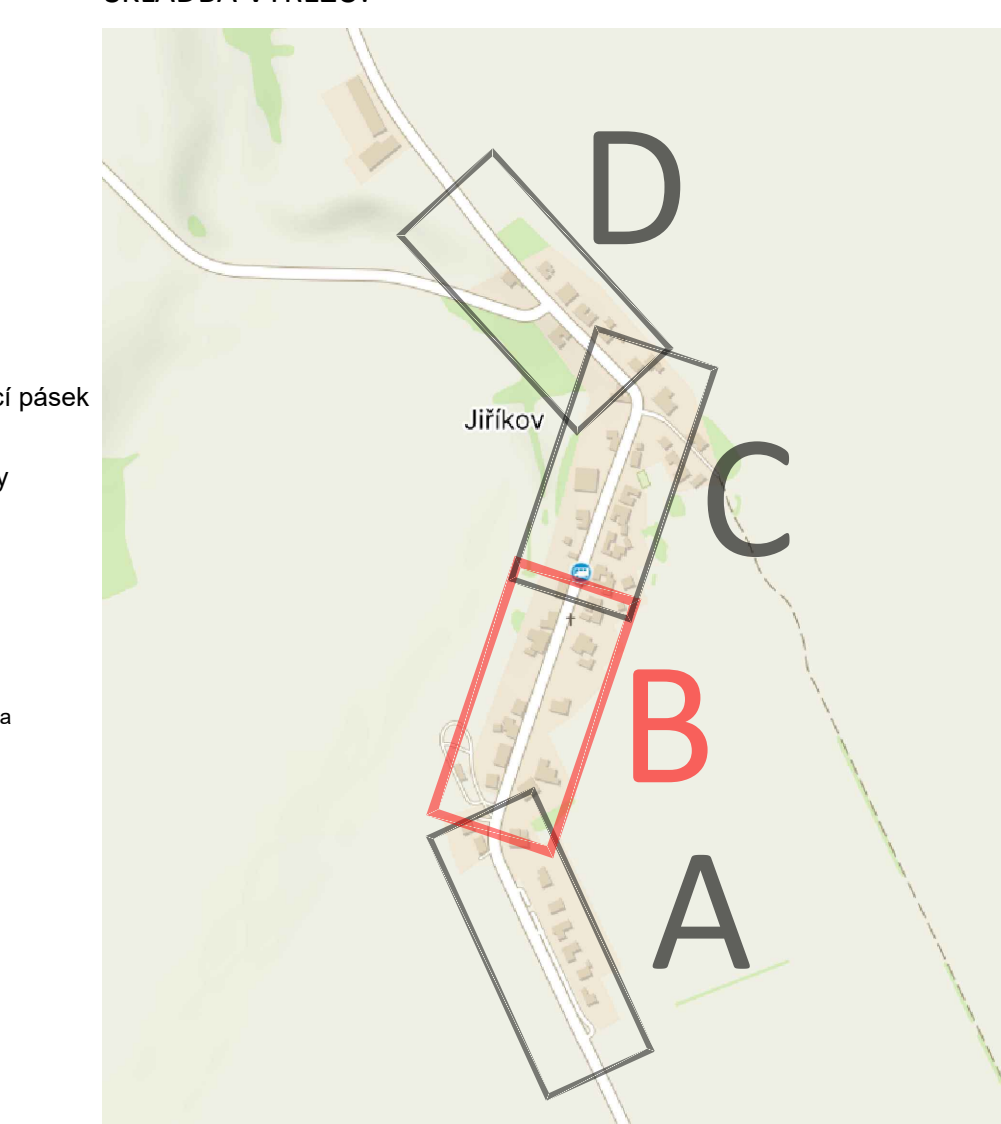
- | | |
|---------|---------------------|
| ostatní | ohrožení
tř. 150 |
| | nezp. |

- | | | |
|------|---|-------|
| šedá |  | beton |
| šedá |  | výška |

- | | | |
|-------|---|---------------|
| sedá |  | |
| černá |  | vdz
bílá b |
| |  | kata |

- šedá
- stní

SKLADBA VÝŘEZŮ



Generální projektant



PRODIN A.S.
K VÁPENCE 2745
530 02 PARDUBICE

**PRŮBĚH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE ZAKRESLEN
DLE PODKLADŮ JEJICH SPRÁVCŮ.
PŘED ZAHÁJENÍM VEŠKERÝCH STAVEBNÍCH PRÁCEŮ
JE NUTNO NECHAT VYTÝČIT INŽENÝRSKÉ SÍŤE**

Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Vypracoval: Ing. Daniel Gabrle	Zodp. projektant: Ing. Daniel G
Kraj: Pardubický	T D

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový sys



Investor

SUS Pardubického kraje
Akce:

© 2007 Pearson Education, Inc. All rights reserved. Printed in the United States of America. This publication is protected by copyright. Any unauthorized reproduction or distribution, in any form or by any means, without written permission from Pearson Education, Inc., is prohibited. All trademarks are the property of their respective owners.

SILNICE III/3594, CHODNIK P

7 Situační výkresy

Obsah výkresu:

KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRE

[illegible]

Format	9 A4
Datum	06/2023

Datum	06/2023
Účel	DUSP, PDPS

č. zakázky	3111-22-016
------------	-------------

Změna	Č. kopie
-------	----------

[illegible]

	Měřítka

1:200

	Část dokumentace	Č. výkresu
--	------------------	------------

0.600 km)	r	2
-----------	---	---