

Technická zpráva k zakázce č. 129_02/2022

Předmět měření: *Výškopisné a polohopisné zaměření*

Lokalita: *budova KASS v Chebu*

Podklady: *zájmové území – zakresleno v mapě*

Objednavatel: *Město Cheb*
náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 350 02, Cheb IČO:00253979

GEOMA CHEB
S.R.O.
GEODETICKÉ SLUŽBY
www.geoma.cz

Dodavatel geodetických prací:

Způsob zaměření: *Výškopisné a polohopisné zaměření bylo zhotoveno dle zadávacích podmínek uvedených v objednávce.
V celém zájmovém území byly měřeny veškeré viditelné povrchové znaky.
Výškopisné a polohopisné zaměření bylo připojeno na bodové pole souřadnicového systému S-JTSK a výškový systém Bpv.
Situační výkres byl vyhotoven v M 1:200.*

Období zaměření: *17. říjen 2022, teplota +11°C, polojasno*

Způsob zpracování: *Geodetické výpočty a výkres byly zpracovány v grafickém systému Windows Kokeš v. 15.59 poté převeden do Microstationu a AutoCADu.*

Použité přístroje: *Trimble M3 DR 2" OP výrobní číslo: D036431 ver.fw.:1.0.7.1*

GEOMA CHEB
GEODETICKÉ SLUŽBY
sídlo firmy: Pátek Rozhledna 14 • 350 02 Cheb
pracoviště: Hradská 18 • 350 02 Cheb
Tel./Mob.: 35 4 422 036/602 425 926
DIČ: CZ47414718 • IČO: 47246713

Přílohy: CD-ROM (e-mail)

- *.VYK - výkres vytvořený v GIS WinKokeš v. 15.59
- *.TXT - seznam souřadnic v textovém tvaru
- *.DGN - převedený výkres pro Microstation
- *.DWG - převedený výkres pro AutoCAD
- *.DXF - převedený výkres pro AutoCAD
- *.PDF - technická zpráva + seznam souřadnic + výkresy ve formátu ADOBE
- *.JPG - ortofoto mapa s S-JTSK umístěním v TXT, JGW nebo TFW

Popis vrstev (hladin) ve výkrese:

1. hranice svahů, komunikace, výplně ploch
2. svahové šrafy, schody
3. symboly
4. popis (texty)
7. legenda (razítko)
8. čísla bodů
9. výšky bodů
10. křížky bodů
11. síť křížků
12. popis bodů
21. hranice parcel
22. parcelní čísla
23. kultury pozemků
24. vnitřní kresba
25. kultury staveb
27. ostatní popis

V Chebu dne: 20. 10. 2022

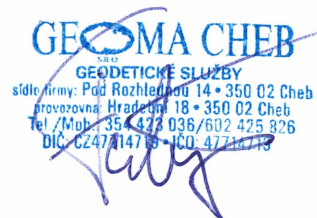
Vyhotovil: Petr Fantýš

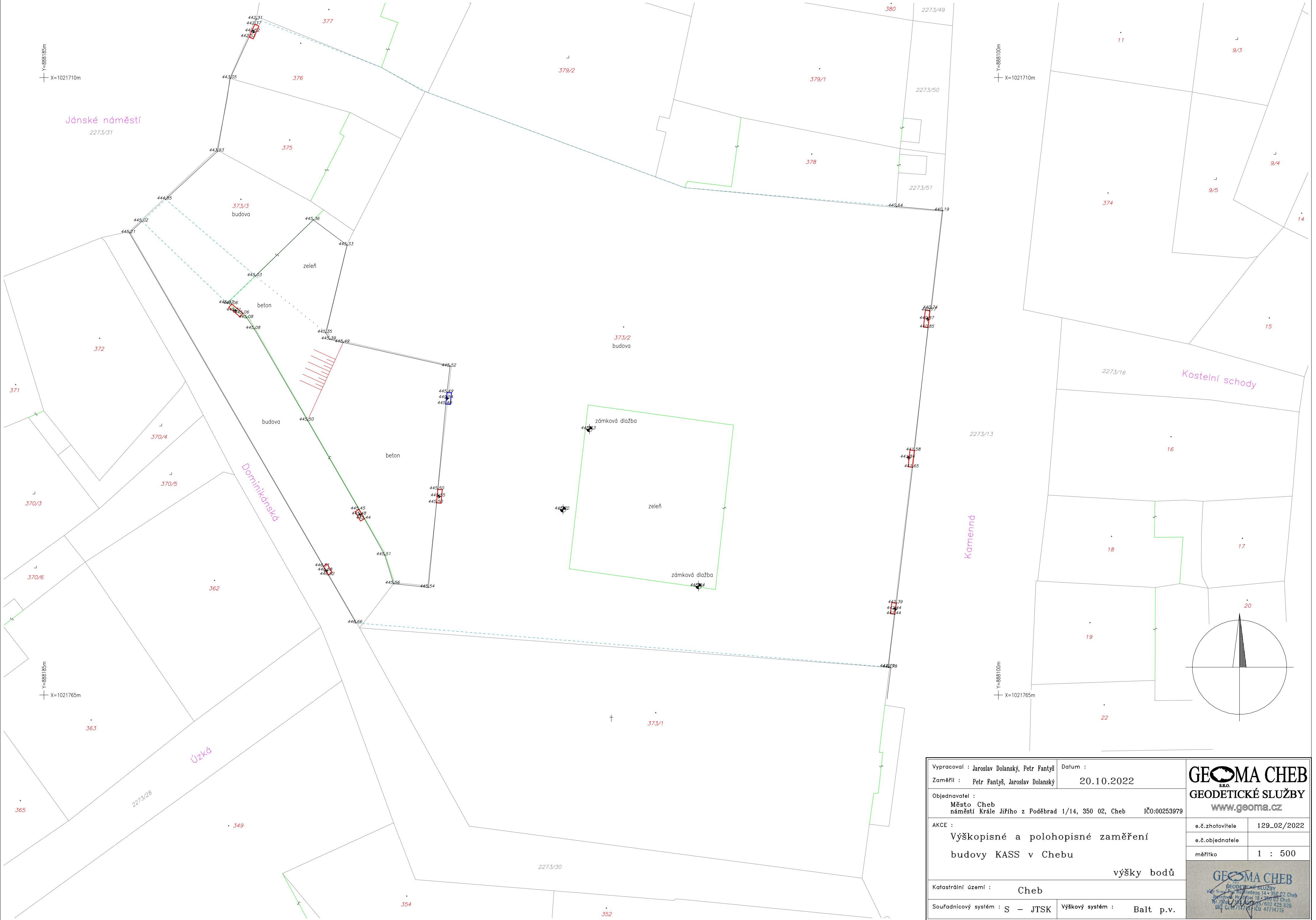


Seznam souřadnic:

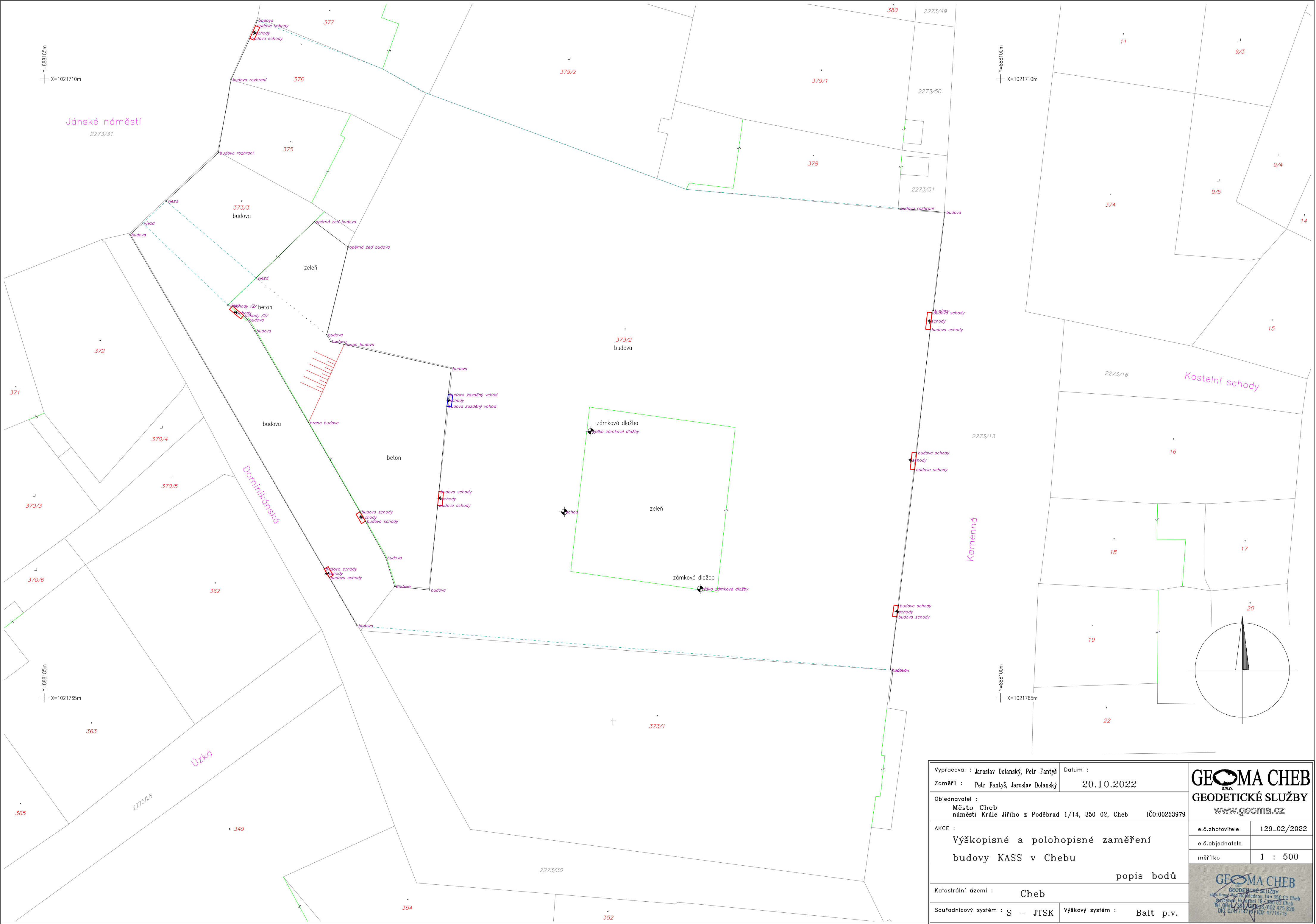
| | | | | |
|----|-----------|------------|--------|----------------------|
| 1 | 888109.57 | 1021762.56 | 442.78 | budova |
| 2 | 888109.80 | 1021762.51 | 442.79 | budova |
| 3 | 888109.22 | 1021757.80 | 442.44 | budova schody |
| 4 | 888109.08 | 1021756.81 | 442.39 | budova schody |
| 5 | 888109.20 | 1021757.34 | 442.44 | schody |
| 6 | 888107.64 | 1021744.71 | 441.65 | budova schody |
| 7 | 888107.47 | 1021743.22 | 441.58 | budova schody |
| 8 | 888107.99 | 1021743.86 | 441.84 | schody |
| 9 | 888106.27 | 1021732.27 | 440.85 | budova schody |
| 10 | 888106.11 | 1021730.77 | 440.77 | budova schody |
| 11 | 888106.29 | 1021731.51 | 440.87 | schody |
| 12 | 888104.95 | 1021721.85 | 440.19 | budova |
| 13 | 888105.97 | 1021730.57 | 440.74 | budova |
| 14 | 888109.06 | 1021721.49 | 440.64 | budova rozhraní |
| 15 | 888126.70 | 1021755.31 | 445.24 | výška zámkové dlažby |
| 16 | 888138.77 | 1021748.47 | 445.70 | schod |
| 17 | 888136.42 | 1021741.31 | 445.23 | výška zámkové dlažby |
| 18 | 888149.82 | 1021747.30 | 445.55 | schody |
| 19 | 888150.03 | 1021747.88 | 445.50 | budova schody |
| 20 | 888149.92 | 1021746.67 | 445.50 | budova schody |
| 21 | 888150.76 | 1021755.41 | 445.54 | budova |
| 22 | 888153.86 | 1021755.09 | 445.56 | budova |
| 23 | 888154.65 | 1021752.54 | 445.51 | budova |
| 24 | 888156.46 | 1021749.30 | 445.44 | budova schody |
| 25 | 888156.94 | 1021748.47 | 445.45 | budova schody |
| 26 | 888156.85 | 1021748.93 | 445.48 | schody |
| 27 | 888148.84 | 1021735.73 | 445.52 | budova |
| 28 | 888158.35 | 1021733.59 | 445.49 | hrana budova |
| 29 | 888161.52 | 1021740.54 | 445.50 | hrana budova |
| 30 | 888159.56 | 1021733.32 | 445.39 | budova |
| 31 | 888166.28 | 1021732.38 | 445.08 | budova |
| 32 | 888166.92 | 1021731.41 | 445.08 | budova |
| 33 | 888149.10 | 1021738.05 | 445.49 | budova zazděný vchod |
| 34 | 888149.21 | 1021739.08 | 445.48 | budova zazděný vchod |
| 35 | 888149.10 | 1021738.55 | 445.54 | schody |
| 36 | 888168.00 | 1021730.77 | 445.31 | schody |
| 37 | 888167.28 | 1021731.01 | 445.06 | schody /2/ |
| 38 | 888168.28 | 1021730.17 | 445.06 | schody /2/ |
| 39 | 888159.90 | 1021732.73 | 445.35 | budova |
| 40 | 888158.01 | 1021724.93 | 445.33 | opěrná zeď budova |
| 41 | 888161.01 | 1021722.68 | 445.36 | opěrná zeď budova |
| 42 | 888168.68 | 1021730.10 | 445.07 | vjezd |
| 43 | 888166.16 | 1021727.68 | 445.03 | vjezd |
| 44 | 888166.09 | 1021704.78 | 442.31 | budova |
| 45 | 888166.22 | 1021705.26 | 442.37 | budova schody |
| 46 | 888166.73 | 1021706.39 | 442.53 | budova schody |
| 47 | 888166.34 | 1021705.90 | 442.52 | schody |
| 48 | 888168.40 | 1021710.06 | 443.05 | budova rozhraní |
| 49 | 888169.53 | 1021716.57 | 443.93 | budova rozhraní |
| 50 | 888174.17 | 1021720.85 | 444.85 | vjezd |
| 51 | 888176.27 | 1021722.81 | 445.02 | vjezd |
| 52 | 888177.39 | 1021723.84 | 445.21 | budova |


| | | | | |
|----|-----------|------------|--------|---------------|
| 53 | 888160.12 | 1021753.53 | 446.51 | budova schody |
| 54 | 888159.68 | 1021754.30 | 446.52 | budova schody |
| 55 | 888159.87 | 1021753.92 | 446.58 | schody |
| 56 | 888157.21 | 1021758.58 | 446.66 | budova |





| | | | | | |
|--|--|--------------------|--|--|--|
| Vypracoval : Jaroslav Dolanský, Petr Fantýš | | Datum : 20.10.2022 | | <div>GEOMA CHEB S.R.O. GEODETICKÉ SLUŽBY www.geoma.cz</div> | |
| Zaměřil : Petr Fantýš, Jaroslav Dolanský | | | | | |
| Objednavatel : Město Cheb náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 350 02, Cheb | | | | IČO:00253979 | |
| AKCE : Výškopisné a polohopisné zaměření budovy KASS v Chebu | | | | e.č.zhotovitele 129_02/2022 | |
| | | | | e.č.objednatele | |
| | | | | měřítko 1 : 500 | |
| Katastrální území : Cheb | | | | <div>GEOMA CHEB S.R.O. GEODETICKÉ SLUŽBY sídlo: Hrnčířova Poděbradova 14 • 350 02 Cheb Poděbradova 18 • 350 02 Cheb Tel: 0042 477117, 477118, 477119, 477120, 47714715 DIČ: CZ 477117, CZ IČO 47714715</div> | |
| Souřadnicový systém : S – JTSK | | | | | |
| Výškový systém : Balt p.v. | | | | | |



| | | | |
|--|--|--|--|
| Vypracoval : Jaroslav Dolanský, Petr Fanyš | | Datum : 20.10.2022 | |
| Zaměřil : Petr Fanyš, Jaroslav Dolanský | | | |
| Objednavatel : Město Cheb náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 350 02, Cheb | | IČO:00253979 | |
| AKCE : Výškopisné a polohopisné zaměření budovy KASS v Chebu | | e.č.zhotovitele 129_02/2022 | |
| | | e.č.objednatele | |
| | | měřítko 1 : 500 | |
| Katastrální území : Cheb | | <div>GEOMA CHEB s.r.o. GEODETICKÉ SLUŽBY www.geoma.cz</div> <div>GEOMA CHEB GEODETICKÉ SLUŽBY s.r.o. sídlo: Horní nám. Poděbradská 14 • 350 02 Cheb Geometrie: Hřbitovní 18 • 350 02 Cheb Tel: X(042) 581 11 11, 581 11 15, 580 02 Cheb DJI: CZ-4771578-1, IČO: 47714719</div> | |
| Souřadnicový systém : S – JTSK | | | |

