



| BALANCE PLOCH  |                                |
|--|--------------------------------|
| V BILANCI PLOCH JSOU UVEDENY POUZE PLOCHY DĚTSKÉHO HRŠTĚ<br>OPRAVA STÁVAJÍCÍHO CHODNIKU NEJÍ PŘEDMĚTEM ÚZEMNÍHO ŘÍZENÍ |                                |
| DĚTSKÉ HRŠTĚ S POKRYTÍM Z BET. DLAŽBY  | p.p.č.251<br>(m <sup>2</sup> ) |
| DĚTSKÉ HRŠTĚ S POKRYTÍM Z KÁČÍRKU  | 22,6                           |
| ZPĚVNĚNÉ PLOCHY CELKEM   | 94,0                           |
|  | 116,6 m2                       |

**LEGENDA**

- STÁVAJÍCÍ BUDOVY V ZÁKONNÉM ÚZEMÍ
- HRANICE POZEMKŮ
- HRANICE POZEMKŮ SLUČKOVANÉ
- STÁVAJÍCÍ VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- STÁVAJÍCÍ VZROSTLÁ ZELEŇ, KEŘE, A NALETOVÉ STROMY
- STÁVAJÍCÍ ZPĚVNĚNÉ PLOCHY S ŽIVČNÝM POKRYTÍM – VOZOVKA, PARKOVNÍŠTĚ
- STÁVAJÍCÍ CHODNIKY S POKRYTÍM Z LITÉHO ASFALTU
- STÁVAJÍCÍ NEZPĚVNĚNÉ, ZATRAVNĚNÉ PLOCHY
- STÁVAJÍCÍ OBRUBNÍKY
- STÁVAJÍCÍ VÝŠKOPIS
- PŮVODNÍ ŽILTOVÉ OBRUBNÍKY V NOVÉ POLOZE – PŘELADKA
- NOVÉ BETONOVÉ OBRUBNÍKY – SILNIČNÍ, ZAHADOVÉ
- OPRAVA CHODNIKU – NEJÍ PŘEDMĚTEM ÚZEMNÍHO ŘÍZENÍ
- OPRAVA CHODNIKU – NEJÍ PŘEDMĚTEM ÚZEMNÍHO ŘÍZENÍ
- NOVÝ POKRYTÍ Z BETONOVÉ DLAŽBY – PŘÍRODNÍ BETON
- VAROVNÝ PÁS U VSTUPU DO PARKOVNÍŠTĚ – BETONOVÁ DLAŽBA "SLEPEČKA" – ČERVENÁ
- ZPĚVNĚNÁ PLOCHA Z BETONOVÉ DLAŽBY – PŘÍRODNÍ BETON
- NOVÁ HRNÍ PLOCHA HRŠTĚ S POKRYTÍM Z KÁČÍRKU
- NOVÉ NEZPĚVNĚNÉ, ZATRAVNĚNÉ PLOCHY
- HRNÍ PLOCHA HRŠTĚ A NOVÉ ZATRAVNĚNÉ PLOCHY KOLEM OPRAVY CHODNIKU
- NOVÉ OPLECENÍ NYLIFOR 30 VÝŠKY 1030 mm – DEMONTOVATELNÉ – DELKA 42,0 bm
- STÁVAJÍCÍ MOBILNÍ – NÁDOBY NA TDO, LAVIČKY
- NOVÝ MOBILNÍ – LAVICE, ODPADKOVÉ KOŠE, KOŠE NA PSÍ EKREMENTY
- HRANICE DĚLENÍ ROZPOČTŮ PRO OPRAVU CHODNIKŮ A PRO REKONSTRUKCI DĚTSKÉHO HRŠTĚ

**INŽENÝRSKÉ SÍTĚ STAVAJÍCÍ**

- DISTRIBUČNÍ SÍŤ ČEZ Distribuce, a.s. A PŘÍPOJKY – PODZEMNÍ KABEL NN
- PODZEMNÍ SÍŤ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ – CETIN, a.s.
- PODZEMNÍ KABELY ROZVODŮ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ – MM DĚČÍN
- JEDNOTNÁ KANALIZACE – SČVK, a.s.
- VODOVODNÍ ŘÁD – SČVK, a.s.
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN – SČVK
- SIL. PLYNOVODNÍ ŘÁD, Gashet, s.r.o.
- SVIDUTLA V.O.
- ŠACHTY JEDNOTNÉ KANALIZACE
- Š. O.
- Š. O.

**VÝŠKOVÝ SYSTÉM : m. n. m. BAL PO VÝKONNÍM**

| ZODP. PROJEKTANT                                       | VYPRACOVAL  | KRESLIL       | KONTROLOVAL    |
|--|---|---------------|----------------|
| Ing. V. POLDA  | Ing. V. POLDA   | Ing. V. POLDA | Ing. Josef VLK |
| STAVEBNÍK  | STATUTÁRNÍ MĚSTO DĚČÍN Mírové nám. 1175/5, Děčín, Děčín IV–Podmokly, 405 38 |               |                |
| MÍSTO STAVBY   | p.p.č. 167/1, 250/7, 251, 252/3, 2871/1, k.ú. DĚČÍN                         |               |                |
| DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELÉ                      |   |               |                |
| <b>REKONSTRUKCE DĚTSKÉHO HRŠTĚ, DĚČÍN I</b>            |   |               |                |
| no p.p.č. 167/1, 250/7, 251, 252/3, 2871/1, k.ú. DĚČÍN |   |               |                |
| <b>ČÁST PD : C. SITUACE</b>                            |   |               |                |
| <b>KOORDINANČNÍ SITUACNÍ VÝKRES</b>                    |   |               |                |

Ing. Vladimír POLDA  
projektová činnost ve výstavbě  
IČ 87820641  
RIESEROVA 559/79  
405 01 Děčín 2  
tel. 732 469 463, v.poldinek@seznam.cz

04/2021  
PRO VÝBĚR Z.  
MĚŘÍTKO 1 : 200  
Č. ZAKÁZKY 24/2020  
Č. KOPIE  
Č. VÝKRESU :

**C.2.**