



## LEGENDA

ZPEVNĚNÉ F

**CHODNÍKY**  
-NOVÉ NAVRŽENÝ POVRCH CHODNÍKŮ- ZÁMKOVÁ DLAŽB  
ČTVERCOVÁ 200x200x80 mm V BARVĚ ŠEDÁ PŘÍRODNÍ

**CHODNÍKY**  
-NOVÉ NAVRŽENÝ POVRCH CHODNÍKŮ- ZÁMKOVÁ DLAŽB  
ČTVERCOVÁ 200x200x80 mm V BARVĚ ČERNÝ ANTRACIT

STAVAJICI S...

| KANALIZACE |              |        |             |       |
|------------|--------------|--------|-------------|-------|
| číslo      | popis stavby | úroveň | objem prací | okres |
| 1          | rekonstrukce | 1      | 1000 m³     | okres |
| 2          | rekonstrukce | 2      | 2000 m³     | okres |
| 3          | rekonstrukce | 3      | 3000 m³     | okres |
| 4          | rekonstrukce | 4      | 4000 m³     | okres |
| 5          | rekonstrukce | 5      | 5000 m³     | okres |
| 6          | rekonstrukce | 6      | 6000 m³     | okres |
| 7          | rekonstrukce | 7      | 7000 m³     | okres |
| 8          | rekonstrukce | 8      | 8000 m³     | okres |
| 9          | rekonstrukce | 9      | 9000 m³     | okres |
| 10         | rekonstrukce | 10     | 10000 m³    | okres |
| 11         | rekonstrukce | 11     | 11000 m³    | okres |
| 12         | rekonstrukce | 12     | 12000 m³    | okres |
| 13         | rekonstrukce | 13     | 13000 m³    | okres |
| 14         | rekonstrukce | 14     | 14000 m³    | okres |
| 15         | rekonstrukce | 15     | 15000 m³    | okres |
| 16         | rekonstrukce | 16     | 16000 m³    | okres |
| 17         | rekonstrukce | 17     | 17000 m³    | okres |
| 18         | rekonstrukce | 18     | 18000 m³    | okres |
| 19         | rekonstrukce | 19     | 19000 m³    | okres |
| 20         | rekonstrukce | 20     | 20000 m³    | okres |
| 21         | rekonstrukce | 21     | 21000 m³    | okres |
| 22         | rekonstrukce | 22     | 22000 m³    | okres |
| 23         | rekonstrukce | 23     | 23000 m³    | okres |
| 24         | rekonstrukce | 24     | 24000 m³    | okres |
| 25         | rekonstrukce | 25     | 25000 m³    | okres |
| 26         | rekonstrukce | 26     | 26000 m³    | okres |
| 27         | rekonstrukce | 27     | 27000 m³    | okres |
| 28         | rekonstrukce | 28     | 28000 m³    | okres |
| 29         | rekonstrukce | 29     | 29000 m³    | okres |
| 30         | rekonstrukce | 30     | 30000 m³    | okres |
| 31         | rekonstrukce | 31     | 31000 m³    | okres |
| 32         | rekonstrukce | 32     | 32000 m³    | okres |
| 33         | rekonstrukce | 33     | 33000 m³    | okres |
| 34         | rekonstrukce | 34     | 34000 m³    | okres |
| 35         | rekonstrukce | 35     | 35000 m³    | okres |
| 36         | rekonstrukce | 36     | 36000 m³    | okres |
| 37         | rekonstrukce | 37     | 37000 m³    | okres |
| 38         | rekonstrukce | 38     | 38000 m³    | okres |
| 39         | rekonstrukce | 39     | 39000 m³    | okres |
| 40         | rekonstrukce | 40     | 40000 m³    | okres |
| 41         | rekonstrukce | 41     | 41000 m³    | okres |
| 42         | rekonstrukce | 42     | 42000 m³    | okres |
| 43         | rekonstrukce | 43     | 43000 m³    | okres |
| 44         | rekonstrukce | 44     | 44000 m³    | okres |
| 45         | rekonstrukce | 45     | 45000 m³    | okres |
| 46         | rekonstrukce | 46     | 46000 m³    | okres |
| 47         | rekonstrukce | 47     | 47000 m³    | okres |
| 48         | rekonstrukce | 48     | 48000 m³    | okres |
| 49         | rekonstrukce | 49     | 49000 m³    | okres |
| 50         | rekonstrukce | 50     | 50000 m³    | okres |
| 51         | rekonstrukce | 51     | 51000 m³    | okres |
| 52         | rekonstrukce | 52     | 52000 m³    | okres |
| 53         | rekonstrukce | 53     | 53000 m³    | okres |
| 54         | rekonstrukce | 54     | 54000 m³    | okres |
| 55         | rekonstrukce | 55     | 55000 m³    | okres |
| 56         | rekonstrukce | 56     | 56000 m³    | okres |
| 57         | rekonstrukce | 57     | 57000 m³    | okres |
| 58         | rekonstrukce | 58     | 58000 m³    | okres |
| 59         | rekonstrukce | 59     | 59000 m³    | okres |
| 60         | rekonstrukce | 60     | 60000 m³    | okres |
| 61         | rekonstrukce | 61     | 61000 m³    | okres |
| 62         | rekonstrukce | 62     | 62000 m³    | okres |
| 63         | rekonstrukce | 63     | 63000 m³    | okres |
| 64         | rekonstrukce | 64     | 64000 m³    | okres |
| 65         | rekonstrukce | 65     | 65000 m³    | okres |
| 66         | rekonstrukce | 66     | 66000 m³    | okres |
| 67         | rekonstrukce | 67     | 67000 m³    | okres |
| 68         | rekonstrukce | 68     | 68000 m³    | okres |
| 69         | rekonstrukce | 69     | 69000 m³    | okres |
| 70         | rekonstrukce | 70     | 70000 m³    | okres |
| 71         | rekonstrukce | 71     | 71000 m³    | okres |
| 72         | rekonstrukce | 72     | 72000 m³    | okres |
| 73         | rekonstrukce | 73     | 73000 m³    | okres |
| 74         | rekonstrukce | 74     | 74000 m³    | okres |
| 75         | rekonstrukce | 75     | 75000 m³</  |       |

STÁVAJÍCÍ VEDENÍ AREÁLOVÉHO  
ZAVLAŽOVACÍHO SYSTÉMU

STÁVAJÍCÍ VEDENÍ AREÁLOVÉ DESTOVÉ  
KANALIZACE NEOVĚŘENÉ

STÁVAJÍCÍ VEDENÍ AREÁLOVÉHO VODOVODU

---}-----} STÁVAJÍCÍ VEDENÍ AREÁLOVÉ JEDNOTNÉ  
KANALIZACE

NAVRHOVANÉ SÍŤE

----- NAVRHOVANÉ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍŤE  
VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

## POZNAMKI

**P6** UMĚLÁ VOOČÍ LINIE DLAŽBA S RELIEFNÍM POVRCHEM  
PRO NEVIDOMÉ A SLABOZRAKÉ ŠÍŘKY 400mm  
(20x20x8cm barva šedá přírodní)

- VEŠKERÉ SKLADBY PRŮBĚHU ZVEDNUTÍ ZAKONČENÍ: ZVEDNUTÍ ŽELEZOBETONOVÉHO POKRYTÍ A PŘEDKLÁDĚNÝ NOVÉ NAVRHOVANOU ZÁMKOU ODLÁŽBOU

• V MÍSTĚCH PROSTUPU ELEKTRICKÉHO VEDENÍ A V MÍSTĚCH NA RAMPY BUDE ODSTRANĚNA VRSTVA ASFALTOVÉHO PÁSU, POD NÍŽ V TĚCHTO MÍSTĚCH PROVEDENA KOMPLETELNĚ NAVRŽENÁ SO-

LEGENDA OBRUBNÍKŮ

**POUŽITÁ SROVNÁVACÍ ROVINA 100.00**

100.00 - PŮVODNĚ VÝŠKY  
100.00 - NAVRŽENĚ VÝŠKY

Kótováno v cm.  
zodp. projektant: Vladimír Šedivý, ČKAIT 1003032

stavebník: Město Třeboň, Palackého náměstí 46/II, Třeboň,

název stavby:  
**OPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH A KAN**

katastrální území: Třeboň

obsah výkresu:  
**ZPEVNĚNÉ PLOCHY (ÚSEK 05) - PŮD**

PODELNÝ PROFIL