

VSAKOVACÍ RÝHA
PLOCHA 65 m², CELK. OBJEM 97,5 m³,
OBJEM AKUM. VODY 16,5 m³, hl. rýhy 1,5 m

CHODNÍK

MÍSTNÍ KOMUNIKACE

PLOŠNÝ PŘÍTOK VEGETAČNÍ PÁS

RETENČNÍ VSAKOVACÍ RÝHA

TRAVNATÝ PÁS

0,15 1,35 0,10 0,50 16,16 1,22

479,26 479,41 479,38 478,86 478,86 479,07

JEMNOZDRNNÝ ŠTĚRK (PŘEDČIŠTĚNÍ)

GEOTEXTILIE

RETENČNÍ, VSAKOVACÍ RÝHA ŠTĚRK 16/32

PROPUSTNÁ HORNINA

OHUMUSOVÁNÍ

CHODNÍK PLOŠNÝ PŘÍTOK RETENČNÍ VSAKOVACÍ RÝHA TRAVNATÝ PÁS

0,10 1,94 8,58 0,96

479,10 479,16 478,86 -0,10 479,53

JEMNOZDRNNÝ ŠTĚRK (PŘEDČIŠTĚNÍ)

GEOTEXILIE

RETENČNÍ, VSAKOVACÍ RÝHA ŠTĚRK 16/32

PROPUSTNÁ HORNINA

OHUMUSOVÁNÍ

| | | | | | |
|--|------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|---------|
| Zodp. projektant: | | Vypracoval: | Kontroloval: | <i>Ladislav Marek</i> | |
| Ladislav Marek | | Ladislav Marek | | | |
| Investor: | Město Dačice | | | Č. zakázky: | 85 |
| Obec: | Dačice | | | Datum: | 1/2023 |
| Stavba: | <i>Výstavba ZTV Nivy II.</i> | | | Formát: | 3 A4 |
| | | | | Měřítko: | 1 : 100 |
| | | | | Stupeň: | DSP |
| Příloha: Retenční vsakovací rýha. Detail. Řezy. | | | | Číslo přílohy: | |
| | | | | D.1.1.6 | |