



#### popis prací v 1.p.p.:

- v m.č. 43 demontáž litinové vpusti až k hrdlu trubky, skladba podlahy - ker. dlažba do malt. lože, bet. maz. tl. 100mm - cca 1m<sup>2</sup>, hydroizolace z asf. pásů, bet. mazanina tl. 150mm - cca 0,64m<sup>2</sup>, výkop zeminy 800/800mm hl. 800mm
- instalace kanalizace - viz ZTI
- obsyp pískem 800/800/400mm, zásyp štěrkokrtí fr. 2-16 800/800/400mm
- dobetonávka bet. mazaniny tl. 150mm B20/25 jemnozrný s ochranou trubky Mirelonem tl.10mm - cca 0,64m<sup>2</sup>
- zcelení hydroizolace pomocí smršťovací manžety + 2 x asf. pás mod. SBS tl. 4mm - cca 1m<sup>2</sup>
- dobetonávka vrchní bet. mazaniny tl. 100mm B20/25 jemnozrný s ochranou trubky Mirelonem tl.10mm - cca 1m<sup>2</sup>
- doplnění ker. dl. - cca 1m<sup>2</sup>
- vývrt 4ks otvorů do stropu 1.p.p. ( 100mm bet. maz. + Spiroll tl. 300 mm ), 2 x DN100, 1 x DN 140, 1 x DN160, osu vývrtu otvoru umístit do osy dutiny v panelu Spiroll
- vývrt 6ks otvorů DN 150mm do ker. zdí tl. dle výkresu

výřez půdorysu 1.p.p.  
měř.: 1:50  
D.1.1.33 - a