

ZÁPIS O SKÚŠKE VODOTESNOSTI STÔK

Zápis č. 2/2005 o skúške vodotesnosti stôk

konanej dňa 4. 10. 2005

na stavbe 148 KYSČIKOVY PRÁRAT V. 9

objekt 015 VODNÁ SŤA KATYCEZKA

Prítomní:

Odberateľ AKR UGOLNÉ KGS

Dodávateľ HJ HVR s.r.o. KOTICA

Prevádzateľ U.S. STŘEŽ KOTICA s.r.o.

Ostatní prítomní

Technické dáta a priebeh skúšky

1. Opis skúšanej stoky:

Označenie stoky (zberač, uličná stoka a p.) UČIČNÁ STOKA

skúšaný úsek č. od km 0,10 do km 107,6

od šachty č. 51 po šachtu č. 54

celková dĺžka skúšaného úseku 107,6 m, nadmorská výška

úseku na hornom konci 223,41 m n. m.

na dolnom konci 223,94 m n. m.

označenie rúr (materiál, druh) K-PVC-U

menovitá svetlosť 200

hrúbka stien mm, druh spojov rúr HENROVE

počet rovných rúr 20 ks dĺžky á 5,2 m

počet prípojok a spôsob ich utesnenia 3 - HEDMAHCKY

spôsob uloženia rúr 10 PIESKOVÉHO COČKA

ide o prvú alebo opakovanú skúšku PRVU

opis predchádzajúcich opráv

výroba rúrového materiálu

2. konanie skúšky

Zdroj a kvalita skúšobnej vody *UŽITKOVÁ VODA ROZVODNÁ V. S. STAN*

Plnenie potrubia (podľa čl. 12): začiatok *4.10.2005 8⁰⁰ hod*

koniec *4.10.2005 10⁰⁰ hod*

Predskúšobná lehota na nasiaknutie podľa čl. 13 *NEPOŽADOVANÁ*

Predpis *skutočnosť*

Výsledok prehliadku (skúšku je možné konať, zistené chyby, návrh na ich odstránenie): *TECHNICKOU PRÁCIČKOU ULOŽENÉHO KVALITETNEHO POTRUBIA NEBOU TĚŽKÉ ÚČINNÉ ZVUKY BRÁNÍCE SKÚŠKY TĚŽKOSTI*

Začiatok skúšky: *10⁰⁰* hod.

Ukončenie skúšky: *12⁰⁰* hod.

Teplota vody *16* °C

Teplota vzduchu *10⁰⁰* °C

Tlaková výška vodného stĺpca na hornom konci úseku *1,0* m

Tlaková výška vodného stĺpca na dolnom konci úseku *1,53* m

Množstvo uniknutej vody: dovolený únik *0* l

skutočný únik *0* l

3. Záver

Skúšaný úsek vyhovuje — nevyhovuje — skúške nepriepustnosti podľa ČSN 73 6716 (príp. príčina, prečo sa potrubie nepreberá, prečo treba skúšku opakovať, návrhy na úpravy a pod.) a potrubie sa môže začať zasypávať.

4. Poznámky

5. Podpisy

Odberateľ

Dodávateľ *FELIX*

Prevádzateľ *RODOLPH*

Ostatní prítomní *114969*