










M 1:50



M 1:50



- | | |
|---|---|
|  | EXISTUJÚCI STAV |
|  | NAVROHOVANÝ STAV |
|  | EXISTUJÚCE INŽINIERSKÉ SIETE |
|  | ZRUŠÍ SA |
|  | EXISTUJÚCA TUKOVÁ KANALIZÁCIA |
|  | EXISTUJÚCA JEDNOTNÁ KANALIZÁCIA |
|  | VYTYČOVACÍ BOD (SÚRADNICE POZRI – TECHNICKÁ SPRÁVA, KAPITOLA 8.7) |
|  | EXISTUJÚCA KANALIZAČNÁ ŠACHTA |
|  | EXISTUJÚCI ODLUČOVAČ TUKOV |

POPIS POLOŽIEK

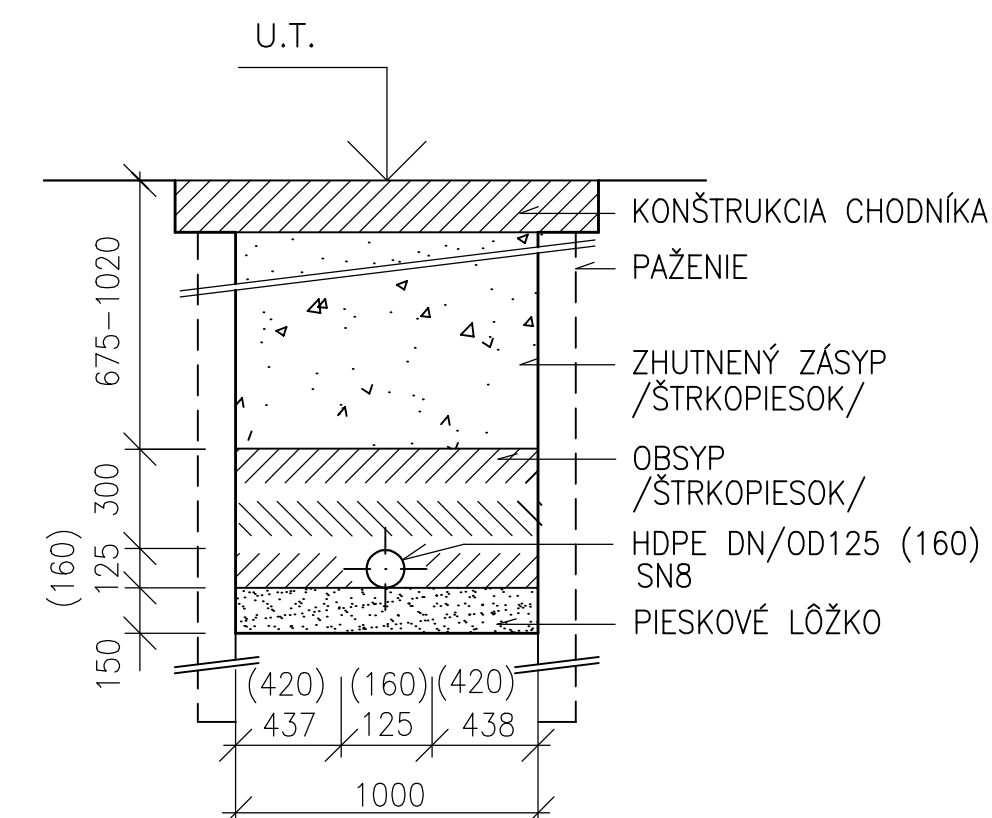
| Č. | POPIS | ks m |
|----|---|---------|
| 1 | BA OT EASY CLEAN NS 7 S LIATINOVÝM POKLOPOM BEGU D400 A ROZŇAŠACOU DOSKOU | 1ks |
| 2 | TYPOVÁ ŠACHTA DN600 S LIATINOVÝM POKLOPOM D400 A ROZŇAŠACOU DOSKOU | 1ks |
| 3 | ŠACHTA NA ODBER VZORIEK DN400 S LIATINOVÝM POKLOPOM D400 A ROZŇAŠACOU DOSKOU | 1ks |
| 4 | PIESKOVÉ LŮŽKO h=30mm | |
| 5 | PROSTÝ BETÓN (C12/15 X0) h=150mm | |
| 6 | ŠTRKOVÉ LŮŽKO h=150mm | |
| 7 | ŽELEZOBETONOVÁ ROZŇAŠACIA DOSKA 3000x2200x260mm–POZRI PRÍLOHU TECHNICKEJ SPRÁVY | 1ks |
| 8 | PREFABRIKOVANÝ KRUHOVÝ BETÓNOVÝ PRSTENEC Ø1000, h=150mm | 1ks |
| 9 | PREFABRIKOVANÁ KRUHOVÁ ROZŇAŠACIA DOSKA h=150mm | 1ks |
| 10 | STYRODUROVÁ DOSKA h=20mm | |
| 11 | EXISTUJÚCA KANALIZAČNÁ ŠACHTA | |
| 12 | PAŽENÝ VÝKOP | |
| 13 | PIESKOVÉ LŮŽKO h=50mm | |

POZNÁMKA

PRED ZAČATÍM REALIZÁCIE OBJEKTOV JE POTREBNÉ VYTÝČIŤ RESP. OVERIŤ SKUTOČNÚ POLOHU, HLBKU, MATERIÁL A DIMENZIU EXISTUJÚCICH INŽINIERSKÝCH SIETÍ V TRASE A MIESTE NAPOJENÍ NAVRHOVANÉHO POTRUBIA KOPANÝMI SONDAMI
PRI MONTÁŽI JE POTREBNÉ DODRŽAŤ TECHNICKÉ PODMIENKY VÝROBCOV VYBRANÝCH POTRUBNÝCH SYSTÉMOV, ODLUČOVAČA TUKOV. OSADENIE ODLUČOVAČA TUKOV, TRASOVANIE A NAPOJENIE NAVRHOVANÝCH POTRUBÍ JE POTREBNÉ ZOSÚLADIŤ S EXISTUJÚCIMI POTRUBNÝMI ROZVODMI A REALIZOVANOU STAVEBNOU ČASŤOU. SPÔSOB PAŽENIA UPRESNÍ DODÁVATEL STAVBY NA STAVBE PODLA SKUTOČNÝCH GEOLOGICKÝCH POMEROV



M 1:25



± 0,000 = 146,50 m.n.m.
SÚRADNICOÝ SYSTÉM : JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

| | | | |
|---|-----------------------|--|------------|
| INVESTOR: NÁRODNÁ BANKA SLOVENSKA Imricha Karvaša 1, 813 05 Bratislava | | ARCHITEKT A B K P Š. spol. s r.o., BRATISLAVA 831 02 NOBEOVA 3 4 | |
| AUTORI: Ing.arch. M. KUŠÝ, Ing.arch. P. PAŇÁK ARCHITEKTA A B.K.P.Š. spol. s.r.o. | | TEL: 02 / 43 41 26 98 MAIL: architekt@bkps.sk | |
| HL. PROJEKTANT | ZOD.PROJEKTANT | VYPRACOVAL | |
| PAŇÁK, VASS <i>Paňák</i> | ING. HROMADA | ING. MEDRICKÝ | |
| NÁZOV STAVBY: DOKUMENTÁCIA PRE REALIZÁCIU STAVBY REKONŠTRUKCIA JEDÁLNE A KUCHYNE MIESTO STAVBY: NBS, Imricha Karvaša 1, 813 05 Bratislava - Staré Mesto | | | |
| ČASŤ: | E 1.18 ZDRAVOTECHNIKA | DÁTUM | 05.10.2024 |
| OBJEKT: | SO 16 | STUPEŇ | DRS |
| VÝKRES: | ODLUČOVAČ TUKOV | FORMÁT | B A4 |
| | | ZÁKAZKA Č. | 353-2403 |
| | | 9. VÝKRESU E 1.18 14 M 1:50; 1:25 | |