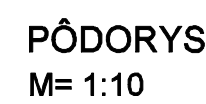


REZ A-A
M= 1:10



- KONŠTRUKCIA LAPAČA JE PREFABRIKOVANÁ, NAVRHOVANÝ JE TZV. HORSKÝ VPUSŤ. ÚLOHOU LAPAČA JE ZACHYTIŤ PRÍPADNÉ SPLAVENÉ PEVNÉ LÁTKY ZO SPEVNENEJ PLOCHY A PLÁVAJÚCE LÁTKY
- OTVOR (ODTOK) V LAPAČI BUDE VYREZANÝ Priamo NA MIESTE PODĽA KONKRÉTNÉHO UMiestNENIA
- LAPAČ NEČISTÔT BUDE OSAĎENÝ KOMPOZITOVOU MREŽOU KATEGÓRIE B125
- PRESTUP DO LAPAČA PO OSAĎENÍ ODTOKOVÉHO POTRUBIA VODOTESNE UTESNIŤ
- KONŠTRUKCIA NORNEJ STENY SLUŽÍ NA ZACHYTENIE PLÁVAJÚCICH LÁTKO PRED AKUMULAČNOU NÁDRŽOU
- SAMOTNÝ NORNÝ STENU ZHOTOVÍŤ Z DOSKY HLADKEJ PLASTOVEJ, HR. min. 17 mm NA POUŽITIE V STAVEBNÍCTVE ODOLNÚ PROTI VOĎE A POVETERNOSTNÝM VPLYVOM (JE MOŽNÉ POUŽIŤ AJ INÝ MATERIÁL, KTORÝ MÁ DOSTATOČNÚ ODOLNOSŤ)
- NORNÁ STENA BUDE KOTVENÁ DO STIEN LAPAČA POMOCOU KOTVIACICH UHOLNÍKOV, CHEMICKÝCH KOTVÍ A NEREZOVÉHO KOTVIAČEHO MATERIÁLU
- NORNÝ STENU NA STYKU S BETÓNOVOU KONŠTRUKCIOU LAPAČA UTESNIŤ TRVALO PRUŽNÝM, VODE A POČASIU ODOLNÝM TMELOM

| | | | | | |
|--|------------------------|-------------------------------------|-----------------------|---|---------------|
|  hydrocoop | | spoločnosť s r.o. Bratislava | |  | |
| vypracoval: | Ing. FUKSA <i>Fuka</i> | HIP: | Ing. SLEZÁK <i>Sl</i> | formát: | 4 A4 |
| zodp. proj.: | Ing. FUKSA <i>Fuka</i> | kontrola: | Ing. ŠOLIK <i>Šol</i> | dátum: | 10. 2019 |
| investor : | MESTO MALACKY | | | stupeň: | PSR |
| akcia: MALACKY KOMPOSTÁREŇ PROJEKT STAVBY PRE REALIZÁCIU | | | | č.zákazky: | 09 - 92 724 |
| | | | | arch.číslo: | 31 528 |
| | | | | mierka: 1:10 | |
| príloha: E. DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTOV SO 03 SPEVNENÉ PLOCHY KOMPOSTÁRNE | | | | č.prílohy: | E.3.04 |
| LAPAČ NEČISTÔT, ROZDEL'OVACÍ OBJEKT | | | | | |