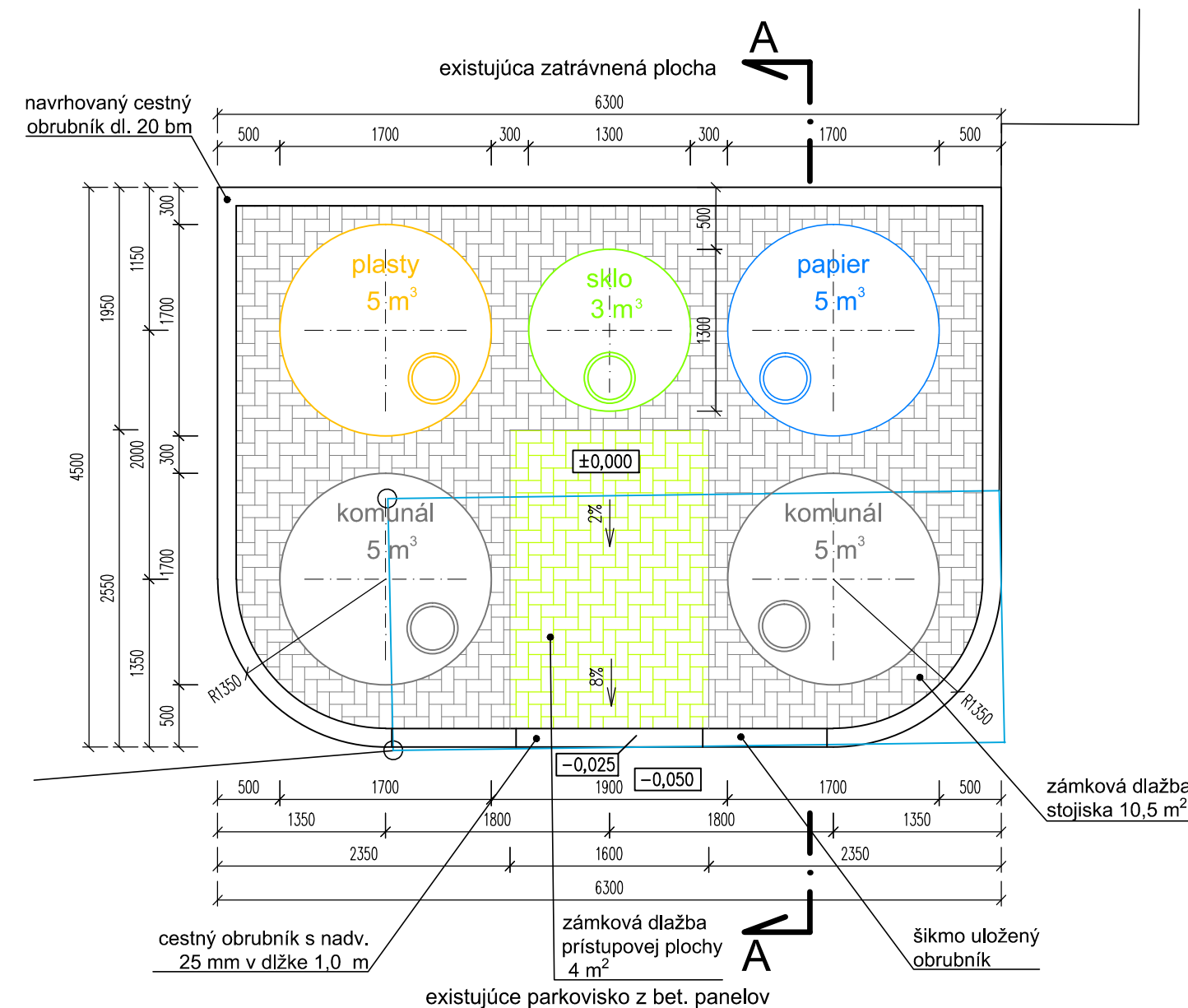
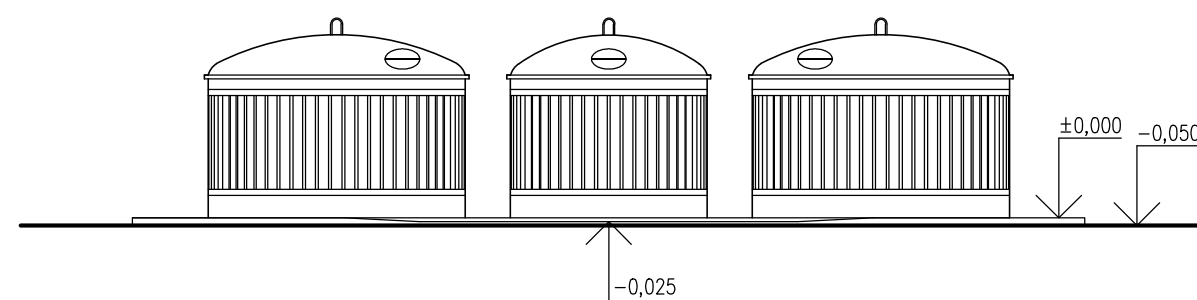


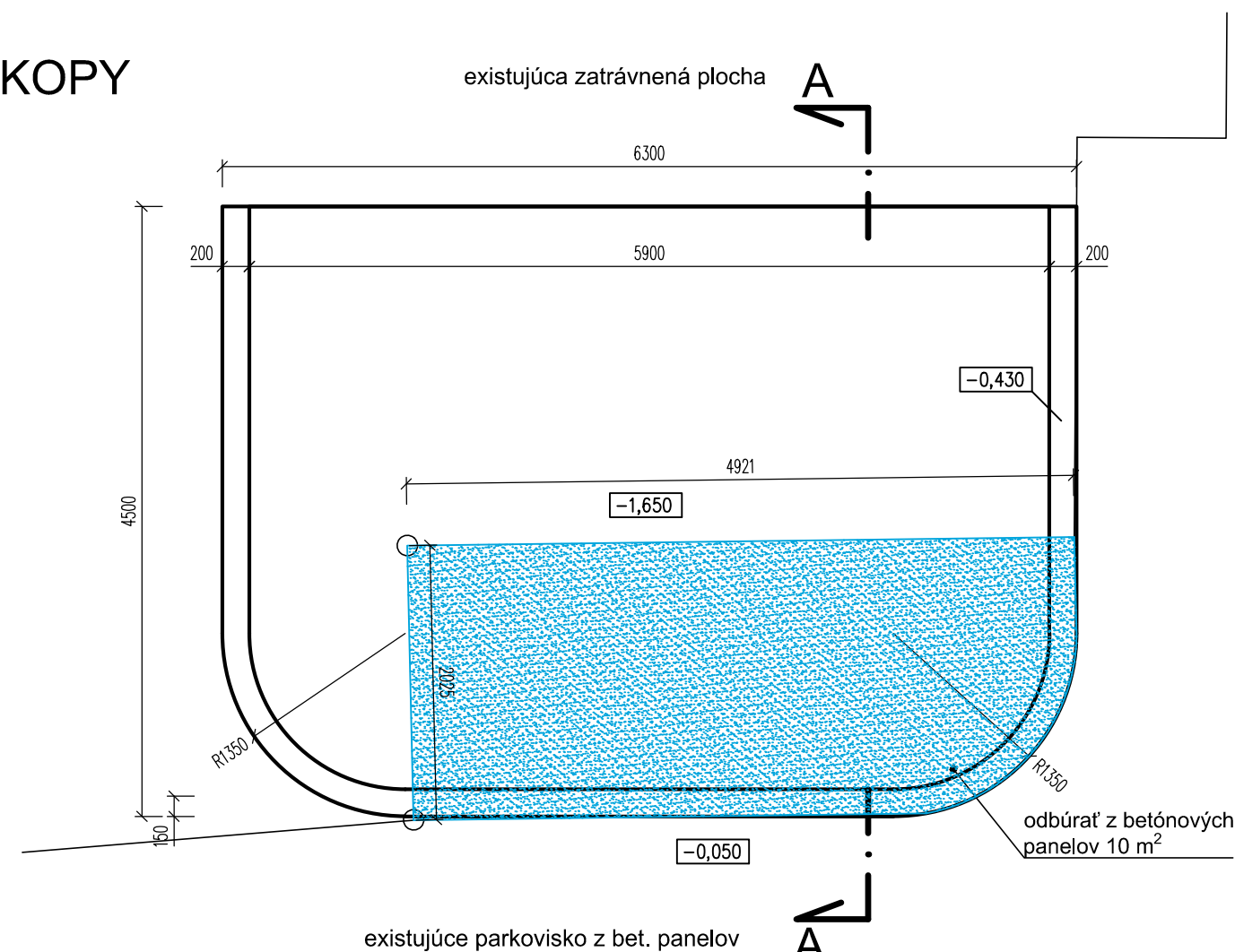
PÔDORYS STOJISKA



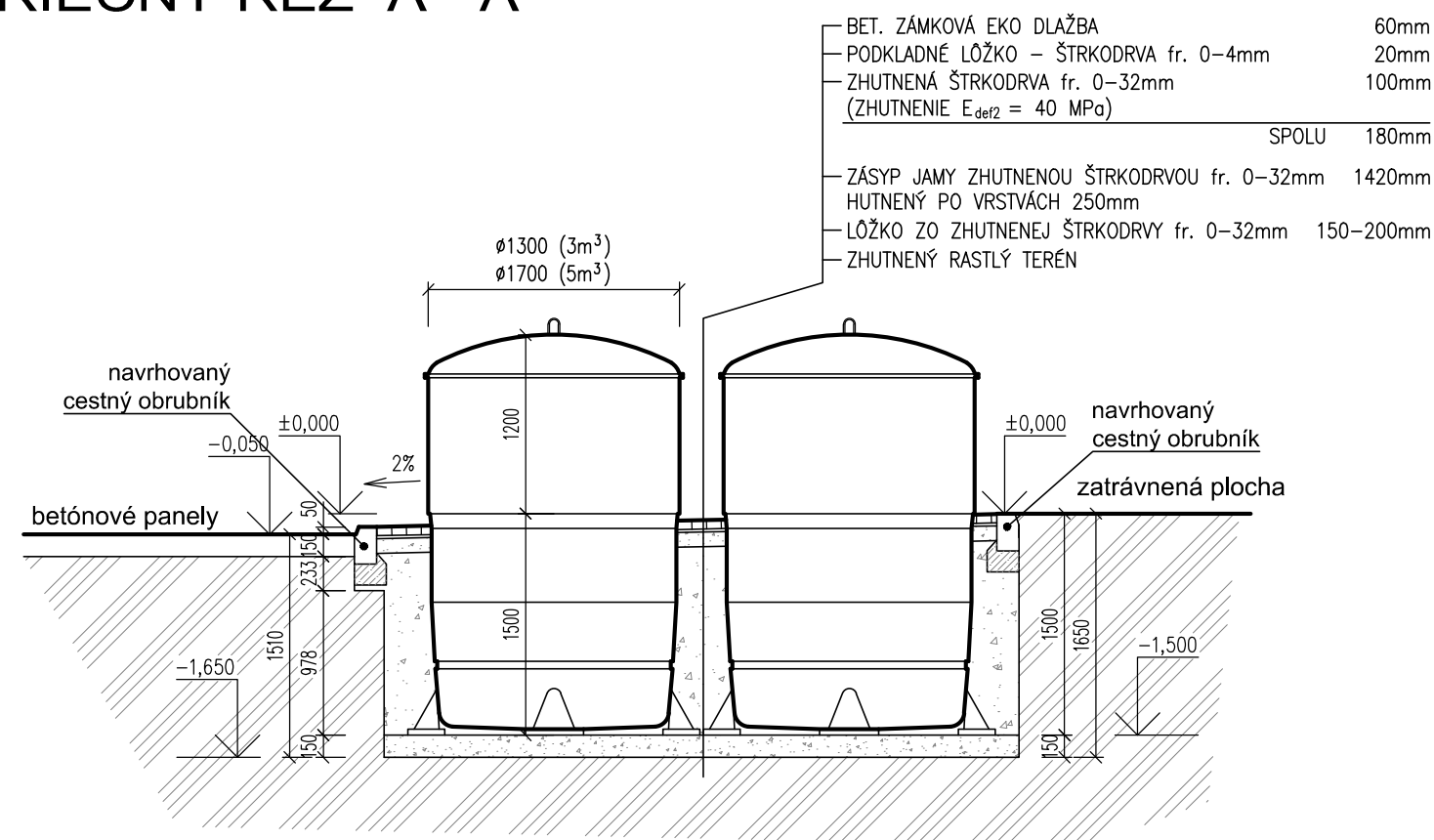
ČELNÝ POHĽAD



VÝKOPY



PRIEČNY REZ A - A



VÝPIS STOJÍSK

| Stojisko | | počet polopodzemných kontajnerov na odpad | | | |
|-------------|------------------|---|--------|--------|------|
| | | komunál | plasty | papier | sklo |
| označenie | lokalita | 5 m³ | 5 m³ | 5 m³ | 3 m³ |
| Stojisko 28 | V. Clementisa 30 | 2 | 1 | 1 | 1 |

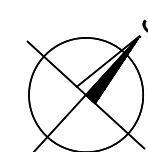
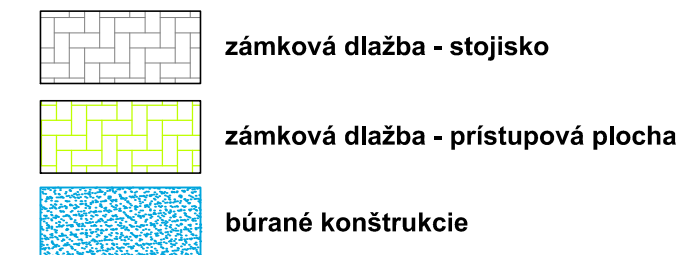
POZNÁMKA


- PODKLAD PRE TÚTO DOKUMENTÁCIU TVORÍ TECHNICKÁ MAPA MESTA TRNAVA
- PRED ZAĤAĤENÍM ZEMNÝCH PRÁC JE POTREBNÉ ZREALIZOVAĤ VYTÝČENIE VŠETKÝCH PODZEMNÝCH INŽINIERSKÝCH SIETÍ, A TO AJ NEZISTENÝCH Z POSKYTNUTÝCH PODKLADOV
- VÝKOPOVÉ PRÁČE V OCHRANNOM PÁSME INŽINIERSKÝCH SIETÍ BUDÚ VYKONÁVANÉ RUČNE
- ODHADOVANÁ TRIEDA ŤAŽITELNOSTI ZEMINY PODLA STN 73 3050: 3. TRIEDA

- PRI PRACOVNÝCH POSTUPOCH OSADENIA POLOPODZEMNÝCH KONTAJNETOV POSTUPOVAŤ PODLA TECHNICKÝCH LISTOV RESP. NÁVODU NA OSADENIE, VYPRACOVANÝCH VÝROBCOM
- PRI PRACOVNÝCH POSTUPOCH ULOŽENIA BETÓNOVEJ DLAŽBY A OBRUBNÍKOV, JE NUTNÉ POSTUPOVAŤ PODLA KLADAČSKÝCH NÁVODOV PRE JEDNOTLIVÉ PRVKY, VYPRACOVANÝCH VÝROBCOM

LEGENDA

STOJISKO POLOPODZEMNÝCH KONTAJNEROV



| | | | | |
|---|------------------|-----------------|--|--------------|
| PROJEKT k ohláseniu drobnej stavby | | | | |
| HIP | ZODP. PROJEKTANT | VYPRACOVAL |  Ing. Róbert KOVÁČIK autorizovaný stavebný inžinier Handlikovská 24 911 05 TRENCÍN | |
| Ing. R. Kováčik | Ing. R. Kováčik | Ing. R. Kováčik | | |
| | | | | |
| MÚ: Trnava | OKRES: Trnava | | FORMÁT: | 3x A4 |
| INVESTOR: Mesto Trnava, Hlavná ulica 1, 917 71 Trnava | | | DÁTUM: | 07/2018 |
| Stojiská polopodzemných kontajnerov na komunálny odpad na sídlisku Družba v Trnave - II. etapa | | | ÚČEL: | Projekt D.S. |
| | | | PROFESIA: | Stavebná |
| | | | Č. ZÁKAZKY: | 12/18 RK |
| | | | Č. REVIZIE: | 00 |
| B. VÝKRESY | | | MIERKA | Č. VÝKRESU |
| Výkres Stojiska 28 (V. Clementisa 30) | | | 1 : 50 | B.15 |