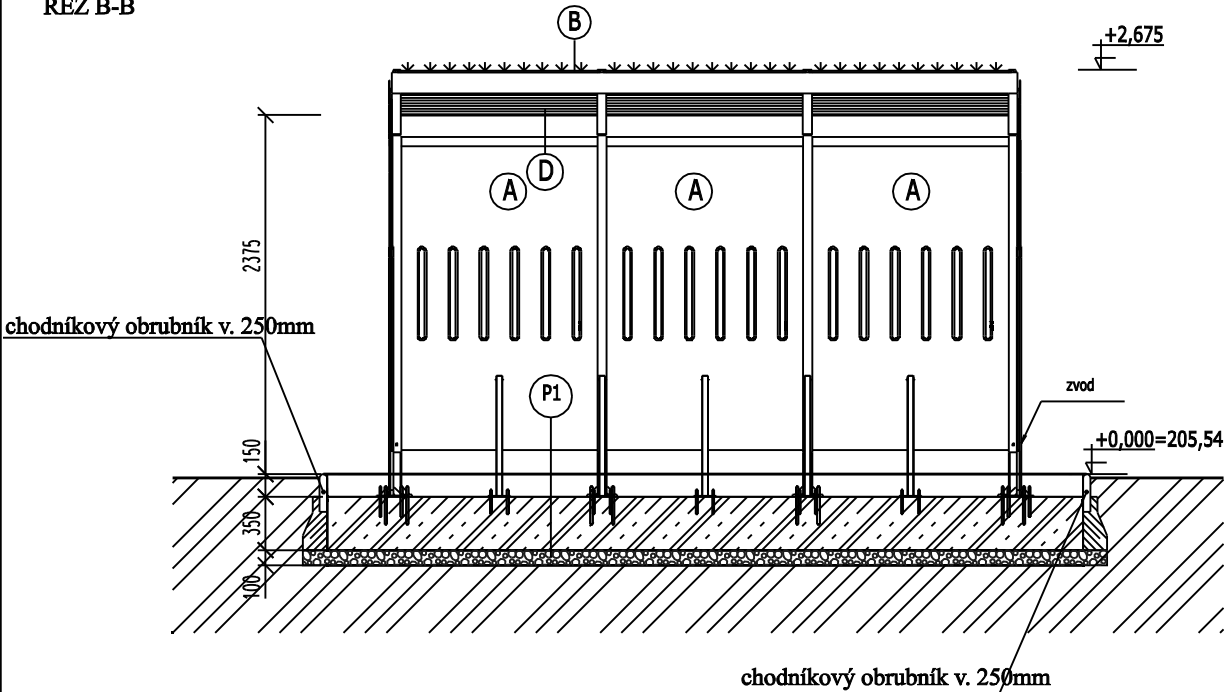
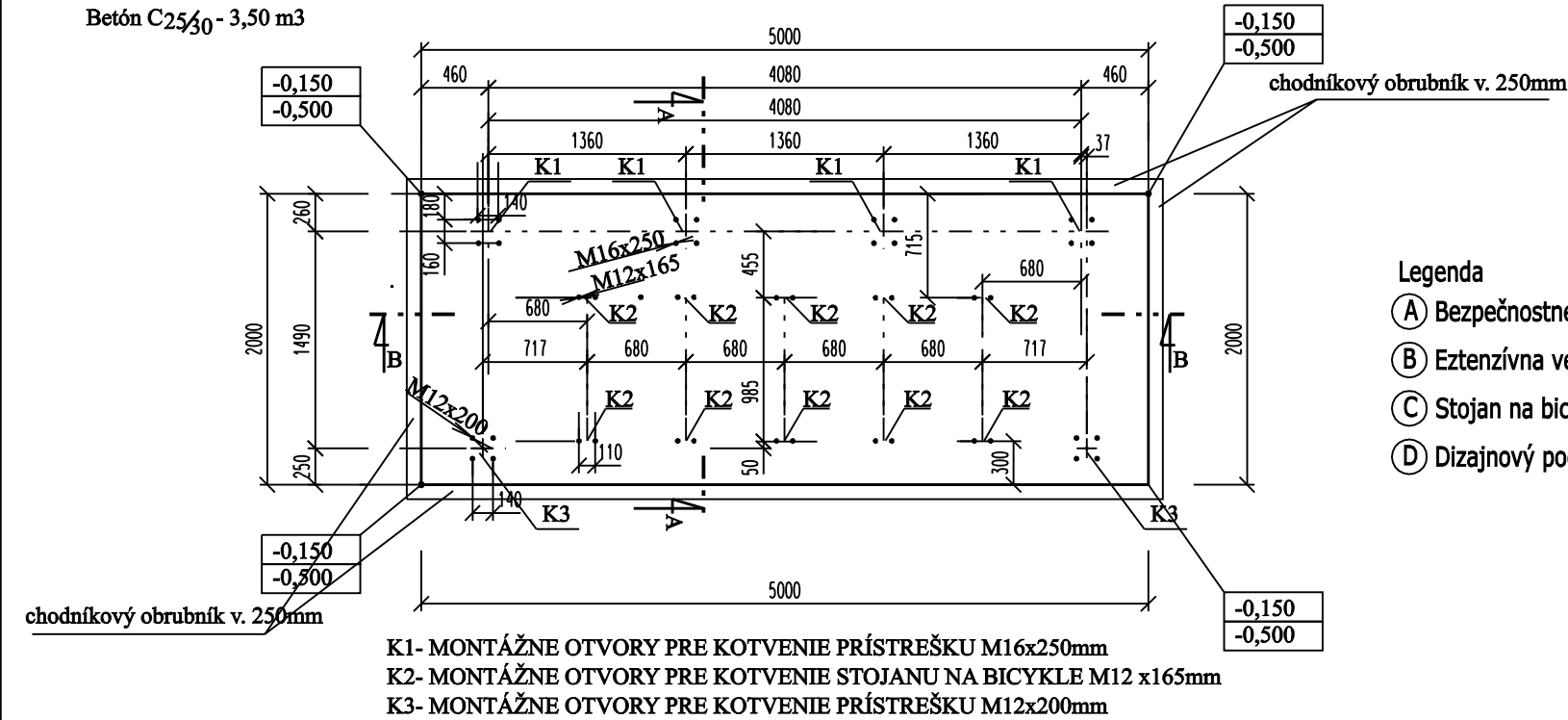


PRÍSTREŠOK NA PARKOVANIE BICYKLOV
REZ B-B



ZÁKLADOVÁ DOSKA
Pôdorys - ZÁKLADOVÁ DOSKA
Betón C25/30 - 3,50 m3



K1- MONTÁŽNE OTVORY PRE KOTVENIE PRÍSTREŠKU M16x250mm
K2- MONTÁŽNE OTVORY PRE KOTVENIE STOJANU NA BICYKLE M12 x165mm
K3- MONTÁŽNE OTVORY PRE KOTVENIE PRÍSTREŠKU M12x200mm

POZNÁMKY:

-JE NUTNÉ DODRŽAŤ KÓTU HORNEJ HRANY BETÓNOVÉHO ZÁKLADU 150mm POD ÚROVŇOU ASFALTOBETÓNU
-BETÓN C25/30
-Ž.B. DOSKU ARMOVAŤ PRI SPODNOM AJ VRCHNOM POVRCHU R8, 100x100 mm PROTI VZNIKU TRHLÍN
-KOTVIŤ NA MECHANICKÉ KOTVY DO PREDVŤRANÝCH A VYČISTENÝCH OTVOROV NA CHEM MALTU
-PRIEMER VŤRANÉHO OTVORU O 2mm VAČŠÍ AKO PRIEMER KOTVY. KOTVY MUSIA VYČNIEVAŤ MIN. 70 mm NAD BETÓN. ZÁKLAD

POZNÁMKY:

-PRI REALIZÁCII POSTUPOVAŤ V SÚLADE S PLATNÝMI STN EN
-PRI REALIZÁCII STAVEBNÉ VÝKRESY PREKONTROLOVAŤ A VŠETKY NEZROVNALOSTI KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM !!!!
-NÁKRESY JEDNOTLIVÝCH VÝROBKOV VO VÝKAZOCH NENAHRAĐZAJÚ VÝROBNÚ ANI DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU
- PODROBNOSTI V PD SA MUSIA VYKONAŤ V ZMYSLE PLATNÝCH RESP. ZÁVAZNÝCH STN,SCHVÁLENÝCH TECHNOLOG. ,
POSTUPOCH PODÁVAŤ TAK, ABY DIELO SPLŇALO FUNKČNÉ PREDPOKLADY PRE PROJEKTOVANIE K ÚČELU VYUŽITIA
- V PRÍPADE ZISTENIA NEJASNOSTÍ SKUTKOVÉHO STAVU S PROJEKTOVÝM RIEŠENÍM JE POTREBNÉ KONTAKTOVAŤ PROJEKTANTA

(P1)- SKLADBA SPEVNENEJ PLOCHY POD PRÍSTREŠKOM:

| | |
|--|--------|
| -ASFALTOVÝ BETÓN ACp11; I | 50 mm |
| -ASFALTOVÝ INFILTRAČNÝ POSTREK PI;0,7kg/m2 | |
| -ASFALTOVÝ BETÓN ACp16; I | 100 mm |
| -ASFALTOVÝ INFILTRAČNÝ POSTREK PI;0,7kg/m2 | |
| -ŽELEZOBETÓNOVÁ ARMOVANÁ DOSKA BETÓN tr.C25/30 (armovanie pri spodnom a vrchnom okraji kari sieťami R8 oká 100x100mm) | 350 mm |
| -ŠTRKODRVINA ŠD 31,5(45)Gc | 100 mm |
| SPOLU | 600 mm |

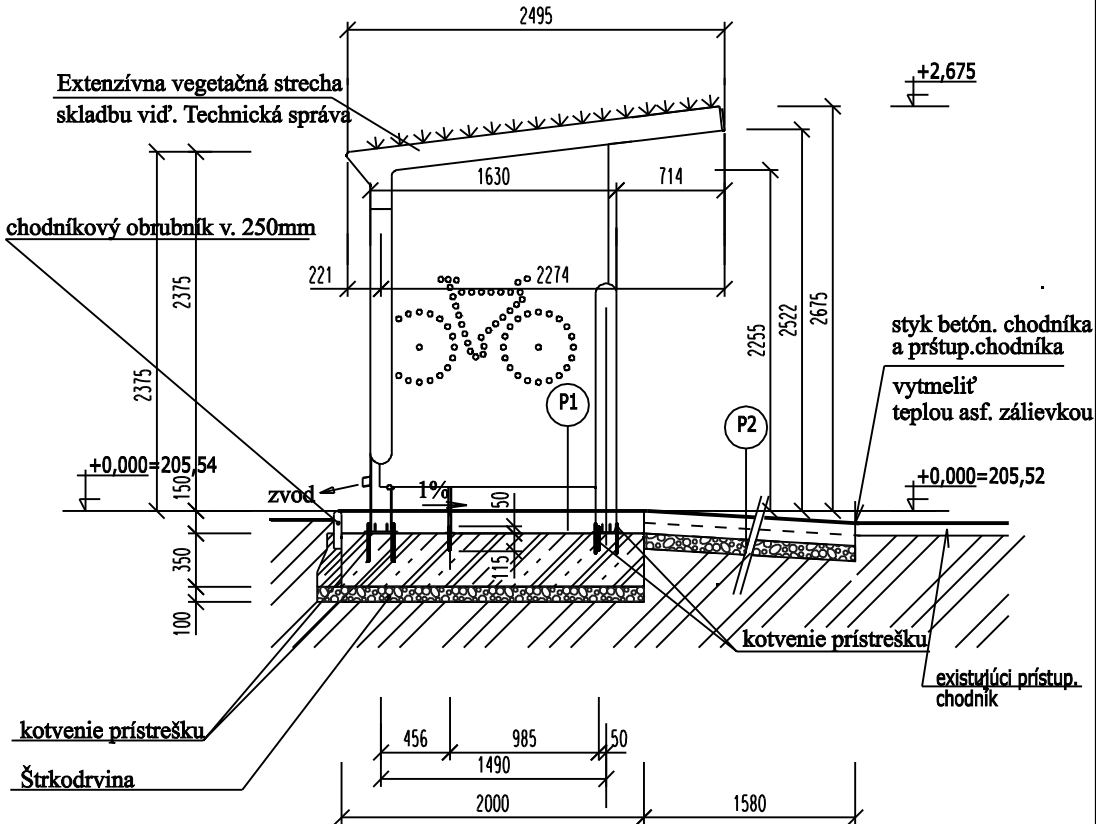
(P2)- SKLADBA PRÍSTUPOVEJ (spevnenej) PLOCHY
PRED PRÍSTREŠKOM:

| | |
|--|--------|
| -ASFALTOVÝ BETÓN ACp11; I | 50 mm |
| -ASFALTOVÝ INFILTRAČNÝ POSTREK PI;0,7kg/m2 | |
| -ASFALTOVÝ BETÓN ACp16; I | 100 mm |
| -ASFALTOVÝ INFILTRAČNÝ POSTREK PI;0,7kg/m2 | |
| -ŠTRKODRVINA ŠD 31,5(45)Gc | 100 mm |
| SPOLU | 250 mm |

Legenda

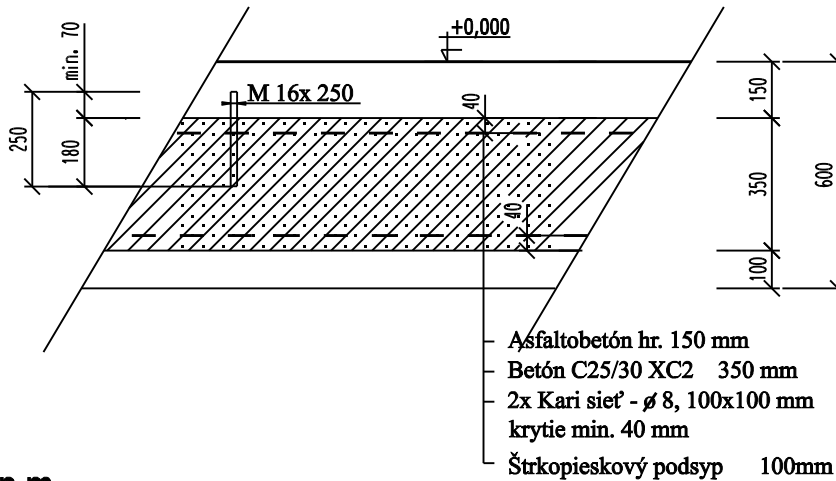
- (A) Bezpečnostné sklo (kalené) hr. 8 mm
- (B) Eztenzívna vegetačná strecha
- (C) Stojan na bicykle
- (D) Dizajnový podhľad zo smrekových lamiel

PRÍSTREŠOK NA PARKOVANIE BICYKLOV - REZ A-A



ZÁKLADOVÁ DOSKA- DETAIL

REZ ZÁKLADOVOU DOSKOU rozmer základovej dosky: 5000x 2000 x 350 mm



+0,000=205,54 m.n.m.

| | | | |
|---------------------|---|--|---------------------|
| INVESTOR: | Mesto Košice, Trieda SNP 48/A, 040 11 Košice | Progressum,s.r.o. Jenisejská 59 Košice- mestská časť Nad jazerom 040 12 | Č. páre: |
| MIESTO STAVBY: | p.č. 2014/okr.Košice I., obec: Košice- Staré mesto, kat. úz.- Stredné mesto | | |
| ZODPOV. PROJEKTANT: | Ing. Pavol Juhas | | |
| VYPRACOVAL: | Ing. Pavol Juhas, Ing. Jana Frielichová | STUPEŇ PD: ODS | DÁTUM: 07/2019 |
| NÁZOV STAVBY: | Doplnková infraštruktúra pre cyklistov v meste Košice SO 03- Krytá mestská plaváreň Košice | | |
| NÁZOV VÝKRESU: | Záklaová doska , Rezy prístreškom na parkovanie bicyklov | MIERKA: 1:50, 1:25 | Č. VÝKRESU: A-02 |