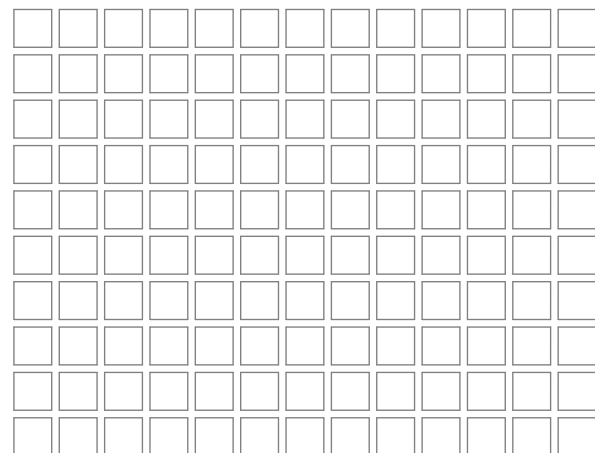


## TONALITNE KOCKE (10/10/10 cm)

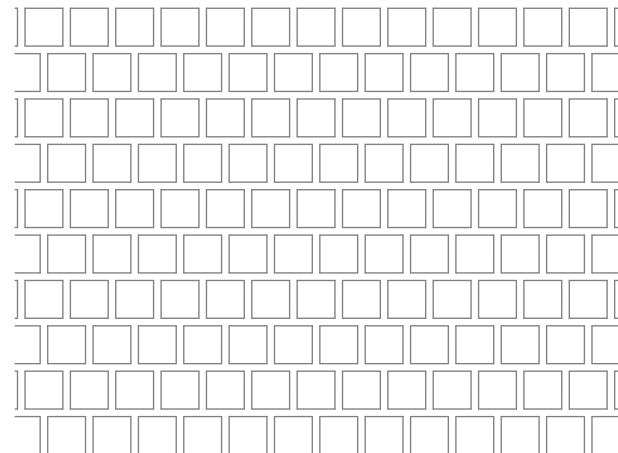
### Vzorec 1

"vzporedno" polaganje  
fuga š=1 cm,  
fugirna masa odporna na soli XF3 in XF4



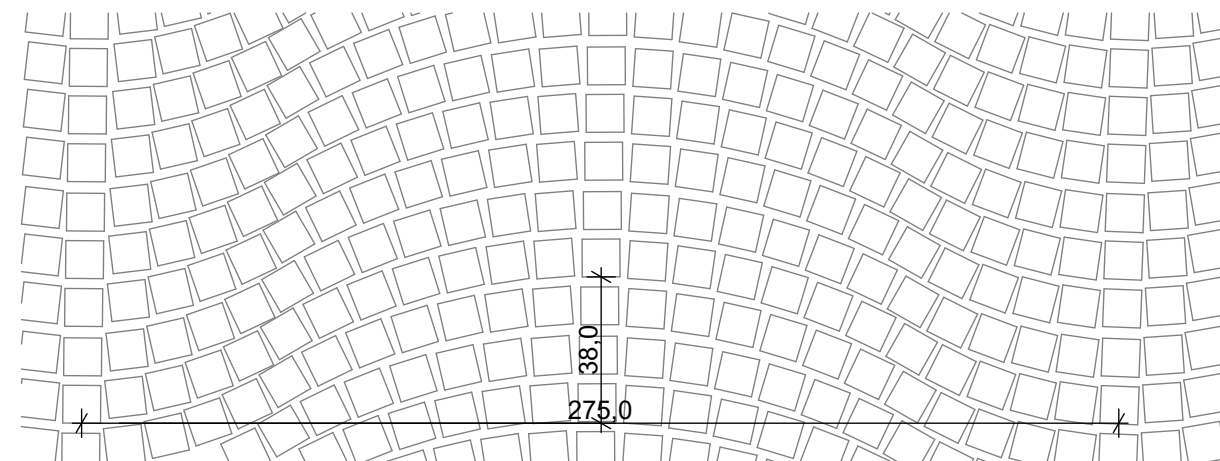
### Vzorec 2

polaganje "na preklop"  
fuga š=1 cm,  
fugirna masa odporna na soli XF3 in XF4



### Vzorec 3

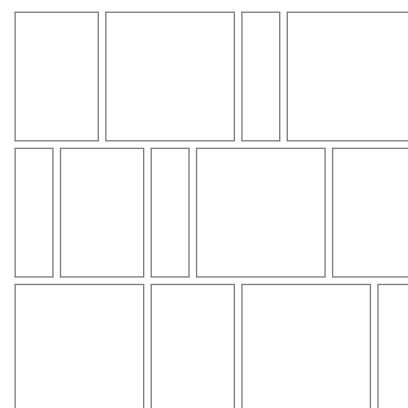
polaganje "v valovih"  
fuga š=1 cm,  
fugirna masa odporna na soli XF3 in XF4



## TONALITNE PLOŠČE (š=30 cm/proste dolžine 10-30 cm)

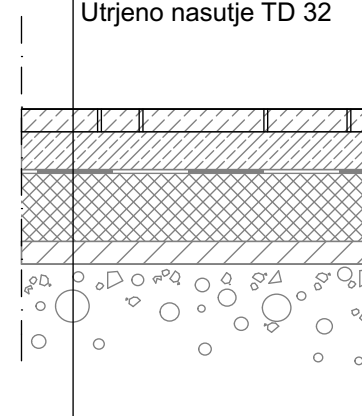
### Vzorec

"prosto" polaganje  
fuga š=1 cm, fugirna masa odporna na soli XF3 in XF4



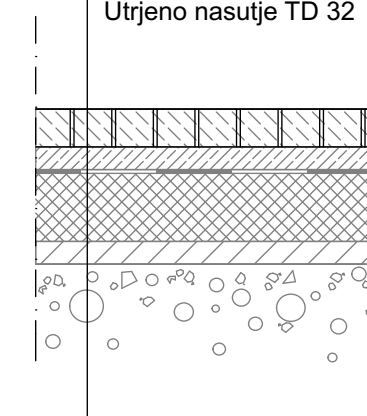
## TONALITNE PLOŠČE

Tonalitne plošče	6 cm
Cementna malta	10 cm
Ločilni sloj	
Mikroarm. AB plošča C30/37 (v naklonu)	18 cm
Asfalt AC 22 base B50/70 A3	6 cm
Utrjeno nasutje TD 32	30 cm



## TONALITNE KOCKE

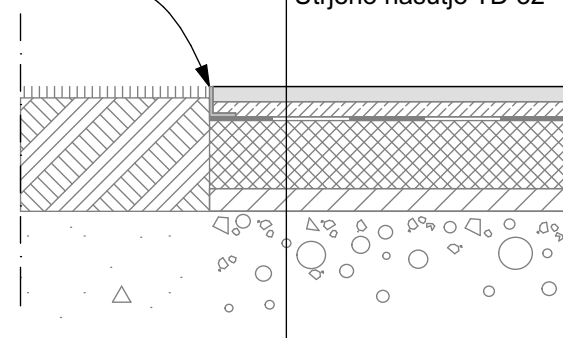
Tonalitne kocke	10 cm
Cementna malta	6 cm
Ločilni sloj	
Mikroarm. AB plošča C30/37 (v naklonu)	18 cm
Asfalt AC 22 base B50/70 A3	6 cm
Utrjeno nasutje TD 32	30 cm



## CONFALT - peš pot

PA 11 B70/100	4 cm
AC 16 base B50/70 A4	5 cm
Ločilni sloj	
Mikroarm. AB plošča C30/37 (v naklonu)	18 cm
Asfalt AC 22 base B50/70 A3	6 cm
Utrjeno nasutje TD 32	30 cm

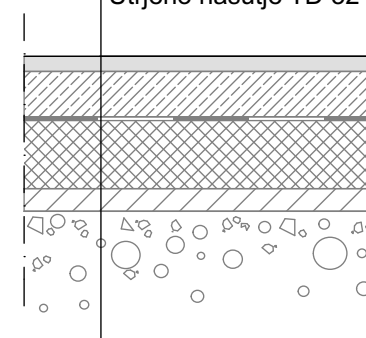
kovinski profil



Opomba:  
Drenažno asfaltno plast  
potrebno izvesti z votlostjo  
24-30%. Votline se zapolnijo  
s samorazlivno cementno  
malto po sistemu Rofix  
Creteophalt 909.  
RAL po izboru arhitekta.

## CONFALT - trg

PA 11 B70/100	4 cm
AC 32 base B50/70 A3	13 cm
Ločilni sloj	
Mikroarm. AB plošča C30/37 (v naklonu)	18 cm
Asfalt AC 22 base B50/70 A3	6 cm
Utrjeno nasutje TD 32	30 cm



Opomba:  
Drenažno asfaltno plast  
potrebno izvesti z votlostjo  
24-30%. Votline se zapolnijo  
s samorazlivno cementno  
malto po sistemu Rofix  
Creteophalt 909.  
RAL po izboru arhitekta.

**biroskiro**  
ideje za mobilnost

Biro skiro,  
ideje za mobilnost, d.o.o.  
Pod jelsami 10  
1000 Ljubljana

objekt

**Preureditev Trga bratov Mravljakov  
kot območja prijaznega prometa**

naročnik

Občina Šoštanj

vrsta dokumentacije

PZI

načrt

Načrt krajinske arhitekture - št. 1-1/2018

risba

**DETAJLI - tlaki**

merilo

**1:20**

odg. vodja projekta  
in odg. projektant

Mojca Balant, u.d.i.k.a. / ZAPS KA1859

sodelavci

Veronika Ščetinin, Boris Zakotnik

list  
**06A**  
avgust 2018