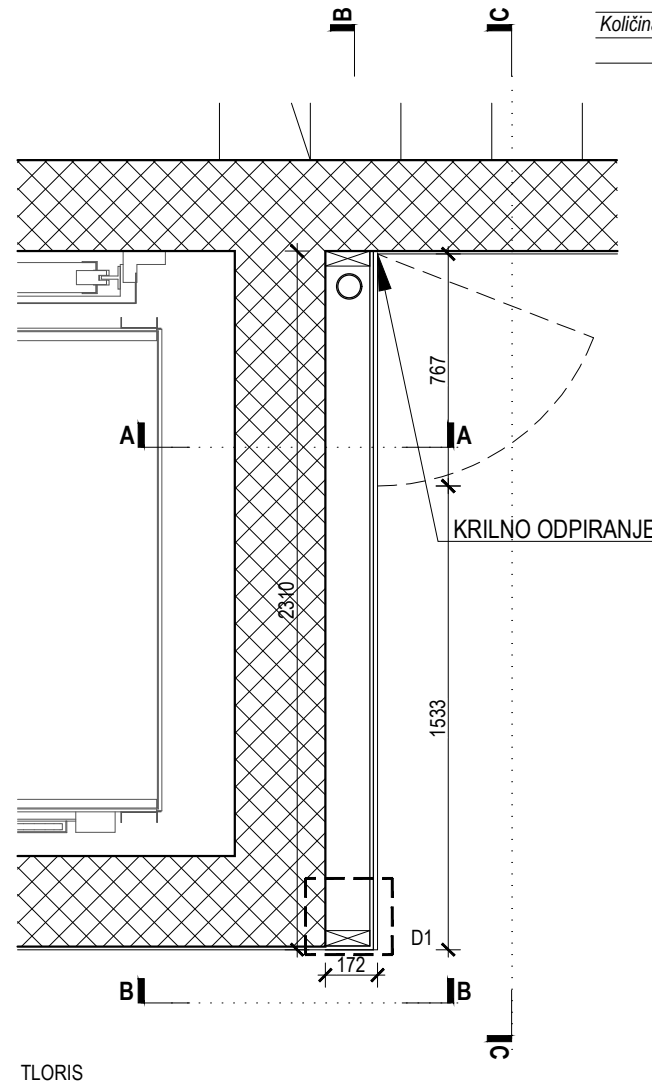
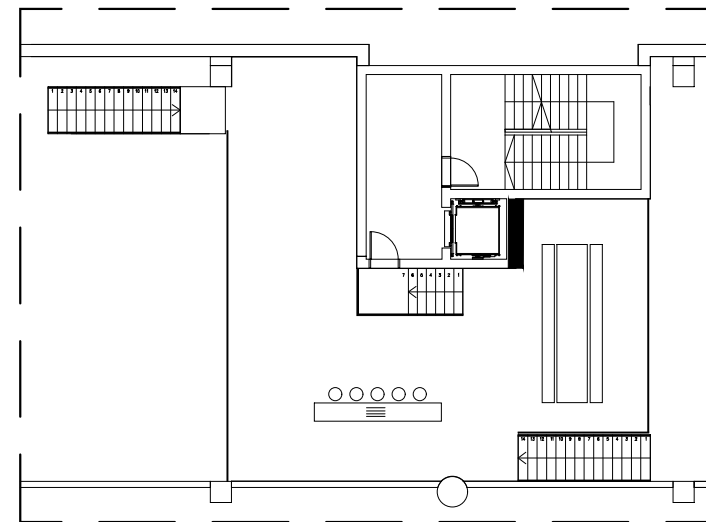


Opis:	Zaščita instalacijskih cevi za vodo elektriko in kanalizacijo. Spodnji del se izvede s knauf steno do višine 2 m. Končna obloga stene je keramika glej shemo S10.7! Nad višino 2m se na knauf alu profile pritrdi ekspandirano pločevino Leonding prometall.
Opombe:	- izvajalec izdelava delavniško dokumentacijo, ki jo potrdi projektant - vzorce materialov predložiti projektantu v potrditev! - vse mere preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih!
Količina:	01



POZICIJA ZAŠČITNE OGRAJE
VIŠINA OGRAJE
5CM POD POŽARNO CEVJO

OBSTOJEČE STANJE



OPOMBE

- V primeru nejasnosti kontaktirati projektanta
- Vse mere preveriti na kraju samem
- Načrt usklajevati z načrti grad. konstr., strojnih in el. instalacij
- Odprtine oken kontrolirati v načrtu fasad
- Višine parapetov so navedene od končnega tlaka
- Kotirana je gradbena odprtina vrat in oken
- Svetla mera vrat je mera med odprtimi vrtnimi krili (pod 90°)
- Detalje vgradnje oken in vrat kontrolirati v projektu dobavitelja
- Detalje fasade, tlakov in stropov kontrolirati v projektu dobavitelja
- Pred izvedbo izdelati delavniške načrte in jih v potrditev predložiti projektantu

SADAR + VUGA d.o.o.
Wolfova 1, 1000 Ljubljana, Slovenija

SADAR + VUGA

FAZA:
PZI

OBJEKT:
Skatepark Stožice

ŠT. PROJEKTA:
359-19

MERILO:
1:25

DATUM:
februar 2020

RISBA:

Sheme ograj
Shema zaščitne ograje cevi

ŠTEVILKA LISTA:

S9.7