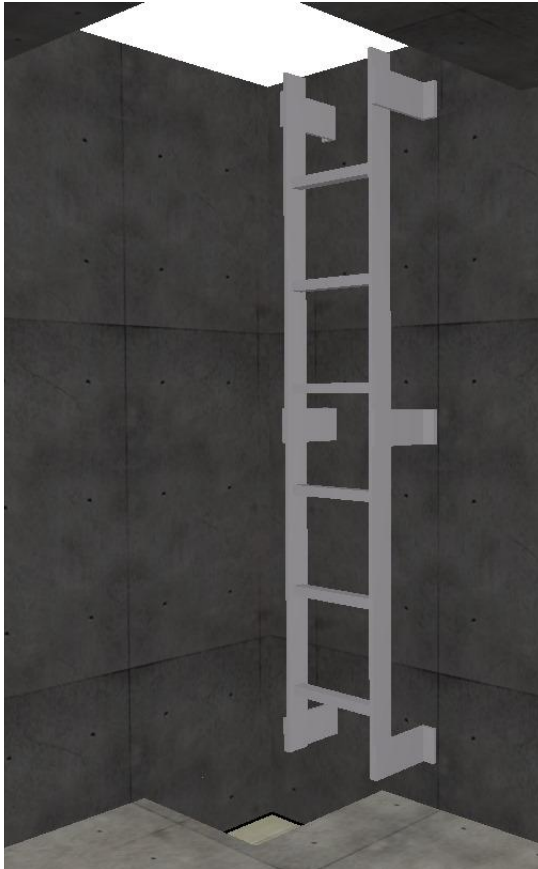


### 3DPRIKAZ LESTVE V STROJNICO



LESTEV ZA JAŠEK IZ ALUMINIJA - JAŠEK V STROJNICI  
KOT NPR.: JOSEF STEINER ALI ENAKOVREDNO;  
- zunanja širina 350 mm  
- višina 2 m  
- debelina profila 60x25 mm  
- stensko sidro 200  
- razmiki po 200 mm

#### PRIMER STENSKEGA SIDRA



#### OPOMBE:

- Vse kote je potrebno preveriti na gradbišču
- Vse spremembe zunanosti objekta lahko potrdi le odgovorni projektant arhitekture in investitor.
- Izvajalec in nadzorni organ sta dolžna preveriti posamezne elemente ali dele zgradbe v vseh načrtih PZI projekta. Morebitna neskladja med posameznimi načrti (arhitektura, gradbene konstrukcije, strojne in elektro inštalacije,...) je potrebno nemudoma sporočiti odg. vodiji projekta. Samovoljno prilagajanje projekta ni dovoljeno!
- Prekinjeni morajo biti vsi spoji različnih kovin, ki bi lahko povzročali kontaktno korozijo.
- Preboje je izvajalec dolžan preveriti pred začetkom izvedbe betonskih del v vseh sestavnih delih projekta (zanašanje in sklicevanje izključno na armaturni načrt ali načrt arhitekture ni dovoljeno).
- Vse potrditve, pregledi, spremembe itd. s strani odgovornih projektantov oz. nadzora morajo biti navedene v gradbenem dnevniku.
- Za izvedbo kompletne komunalne infrastrukture je merodajen načrt komunalne infrastrukture.

gradnja ± 0,00 = na absolutni koti 297,75 n.m.

## P PLUS ARHITEKTI, projektiranje d.o.o.

Vižmarska pot 38  
1000 Ljubljana

m: 041 329 851  
e: boris@pplusarhitekti.com  
w: www.pplusarhitekti.com

|                            |   |
|----------------------------|---|
| št. in datum dopolnitve:   | /   |
| številka projekta:         | 09/2017   |
| investitor:                | Mestna občina Ljubljana<br>Mestni trg 1, SI-1000 Ljubljana, Slovenija |
| objekt:                    | VODNA SKULPTURA   |
| lokacija objekta:          | CENTER, LJUBLJANA   |
| vrsta projekta:            | PZI   |
| vrsta načrta:              | 1. ARHITEKTURA  |
| številka načrta:           | 09/2017-A   |
| risba:                     | 1.5.22 LESTEV V STROJNICO   |
| odgovorni vodja projekta:  | Primož BORŠIČ, mag.inž.arh.   |
| identifikacijska številka: | ZAPS A-1740   |
| odgovorni projektant:      | Primož BORŠIČ, mag.inž.arh.   |
| identifikacijska številka: | ZAPS A-1740   |
| avtor/projektant:          | Primož BORŠIČ, mag.inž.arh.   |
| avtor/projektant:          | mag. Mojca KOCBEK VIMOS, univ.dipl.inž.arh.                           |
| projektant:                | Dejan SEMIČ, mag.inž.stavb.,dipl.inž.grad.                            |
| Datum: MAREC 2022          | Merilo:   |