



KVALITETA UPORABLJENIH MATERIALOV:

| | | | |
|---------------------|----------------------|----------|------------|
| Element | Beton (sist EN 2016) | Armatura | Zašč. sloj |
| Kamnita zložba | C 25/30 | | |
| Podest | C 25/30 | | |
| AB korito Mlinščice | C 25/30 XC2 | B 500 B | 5,0 cm |

| | | | |
|-----------|----------------|-------|--------|
| spremenba | opis spremembe | datum | podpis |
| | | | |

| | | | | | |
|--|--|---|--|---|--|
| | | REPUBLIKA SLOVENIJA Ministrstvo za okolje in prostor Dunajska cesta 47, 1000 Ljubljana | | projekt: Ureditev vodne infrastrukture za zagotavljanje poplavne varnosti Železnikov - 1. faza | |
| projektant: IZVO-R d.o.o. | | arhitekt: PGD | | št. projekta: HS2/15 | |
| projekatna urednica: lineal | | št. navedbe: 1337-OK/IM | | datum: December 2015 | |
| imenja in priimeki: mag. Rok FAZARINC univ.dipl.inž.grad. | | št. študija: G-0644 | | avtorji: 16 | |
| mag. Matevž Krajc, univ.dipl.inž.grad. | | št. projekta: G-3456 | | avtorji: Predni prevezni AB korita Mlinščice | |
| skizma: Kolja Strafela, dipl.inž.grad. | | merilo: 1:100 | | študija št.: 26916 | |
| št. tabele: 002.2162 | | ime objekta: G.132.1 | | avtorji: prof. dr. Peter Šušteršič | |

Na priloženi tablici, Priloga dokumentaciji, je naš projekt izved. d.o.o. v tiskani obliki izdal. Reprezenta in merila, ki niso navedena, so odvisna od tega, ali so predpisane v teh predpisih, ki jih uporabljamo. Vse druge predpise, ki niso navedeni, so odvisni od tega, ali so predpisane v teh predpisih, ki jih uporabljamo.