

Luka Koper
Vojkovo nabrežje 38
6501 Koper

Šlibar inženiring d.o.o.
Motnica 17
1236 Trzin

**ZADEVA: ODGOVORI NA OPRAVLJENO INTERNO REVIZIJO PROJEKTNE
DOKUMENTACIJE št. 103-1/18**

Spoštovani!

V prilogi vam podajamo projektne rešitve na vaše ugotovitve:

54. Popravljen v načrt strojnih instalacij.
55. Obstoječi jašek se skladno s pripombo ukine, ravno tako odcep v smeri zahoda, Dodatno se vgradi zaporni element
56. Risba 5/1-8. Detajl horizontalnega loma vodovodnega omrežja.
57. Jaška C in D sta projektirana za primer menjave cevi v konstrukciji. V konstrukciji je vgrajena zaščitna cev PE180, v njej bo vodovodna cev PEHD 90 za napajanje ladij. V primeru menjave vodovodne cevi za napajanje ladij PEHD 90 se le-ta izvleče, ter uvleče nova cev. Brez jaškov C in D menjava cevi v konstrukciji ni mogoča brez izkopa v območju predvidenih jaškov.
58. Menjava cevi je pojasnjena v predhodni točki 57.
59. Vstopnemu pokrovu 600x600 mm je dodan dodatni pokrov 300x300 mm. Vstopni pokrov 600x600 mm je namenjen dostopu v jašek in montaži elementov v jašku oz eventuelni rekonstrukciji v jašku, manjši pa bo omogočal dostop do hidrantnega nastavka brez večje sile ob odpiranju. Nastavek za vodomer je mobilni element, zato se ga v risbi ne vriše. V jašku se sedaj predvidi podtalni hidrant dolžine 1000 mm.
60. Tekst projektirane vodovodne trase je popravljen.
61. V tekst dodan kratek opis požarnega črpališča (stran 6).
62. Predvideni fazonski kosi z vijačno zvezo so za vzdrževanje in menjavo veliko preprostejši in hitrejši kot elementi, ki se spajajo z elektrodifuzijskim varjenjem. Zato je predvidena vgradnja kosov z vijačno zvezo.
63. V risbi dodana meja med novim in starim omrežjem, ter dodan zaporni element.
64. Popravljen risba 5/1-15 na detajl vgradnje hidranta.
65. Popravljen risba 5/1-16 na detajl vgradnje hidranta.
66. Dodan detajl zasipa vodovodnega in hidrantnega omrežja, ter kotirane globine.

67. Dodane manjkajoče risbe.
68. V vseh risbah so napisani vsi elementi, razen pri vgradnji detajlov.
69. Zakaj so uporabljeni fazonski kosi je obrazloženo v točki 62.
70. Barve vseh vodovodnih cevi popravljene na modro, velikost opisa povečana.
71. V zbirno karto komunalnih vodov – projektirano stanje vrisana nova trasa EEK.
72. Popravljeno.
73. Popravljeno.
74. Označevanje armatur brisano iz teksta.
75. Črtano iz teksta.
76. Črtano iz teksta.
77. Ker jaška ostaneta, je pripomba nepotrebna.
78. Točka o porabi vode brisana iz teksta.
79. Popravljeno.
80. Vneseno.

Lep pozdrav!

V Trzinu, dne 25.10.2018
Janez Šlibar, udis