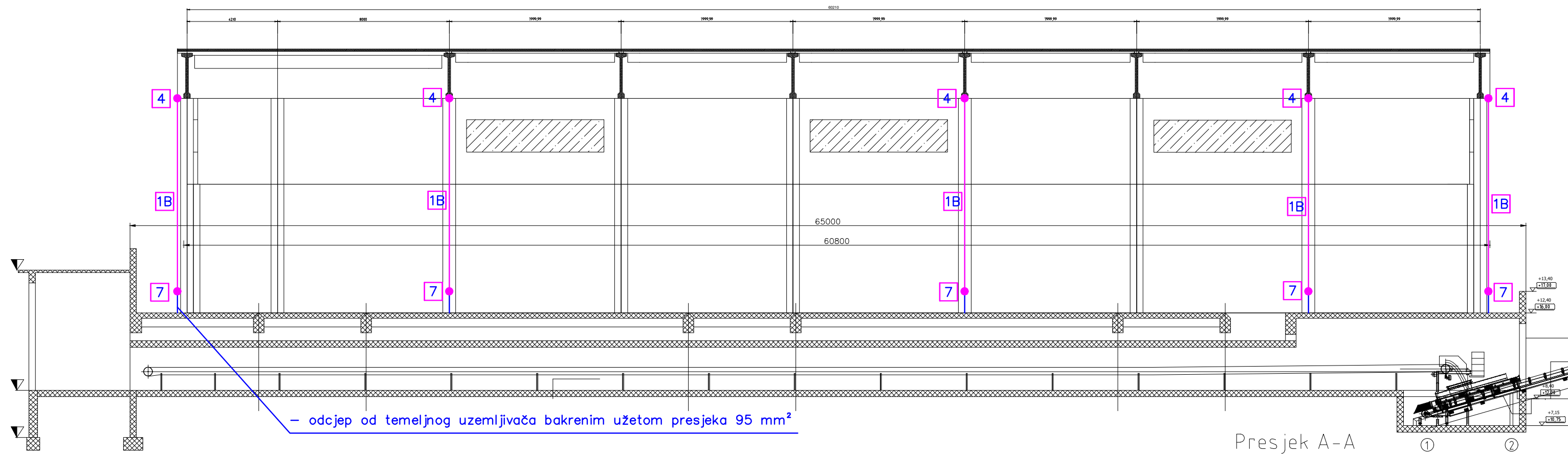
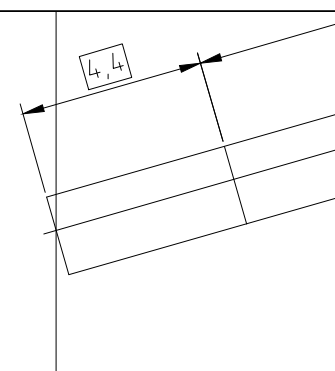


Legenda:

- 1A - bakreno uže 95 mm² položeno u temelje
- 1B - okrugli vodič fi 8 mm od nehrđajućeg čelika
- 2 - križna spojnica
- 3 - spojnica za slivnik
- 4 - spoj na metalne mase (čeličnu konstrukciju)
- 5 - spoj na KPMO – MO
- 6 - spoj na temeljni uzemljivač gornje ili donje etaže
- 7 - mjerni spoj
- ↗ - odcjep od temeljnog uzemljivača bakrenim užetom presjeka 95 mm²
- - bakrena sabirnica 4000x300x100 mm za izjednačenje potencijala

NAPOMENA: novi temeljni uzemljivač vezati na postojeći na prikladnoj lokaciji (vidjeti na licu mjesta)

<p>SENEKA d.o.o. Inženjering u sustavima energetike, ekologije i automatizacije</p> <p><small>Presika 70A HR-52220 Labin</small> <small>Tel. +385(0)52/885-193 Fax. +385(0)52/885-192</small> <small>e-mail: seneka@seneka.hr OIB: 11365519384</small></p>	<p>Klijent: INGPROJEKT d.o.o. <small>Vozilici 3/1 HR-52234 Plomin Tel. +385(0)52/854-922 Fax. +385(0)52/863-431 OIB: 03463090924</small></p>	<p>Krajnji klijent: HOLCIM (HRVATSKA) d.o.o. <small>Koromačno 7b HR-52222 Koromačno Tel. +385(0)52/876-921 Fax. +385(0)52/876-250 OIB: 60131430579</small></p>
<p>Projekt: REKONSTRUKCIJA SUSTAVA SKLADIŠTENJA I TRANSPORTA DODATAKA U MLINICU CEMENTA</p>	<p>Oznaka projekta: HOL-09/21-GP Zajednička oznaka projekta: HH-HTD-57021</p>	<p>Suradnik: M. Miletić, ing.el.</p>
<p>Objekt: Tvornica cementa Koromačno</p>	<p>Razina projekta: Glavni projekt</p>	<p>Projektant: mr.sc. J. Fabeta, dipl.ing.el.</p>
<p>Pogon: Sustav skladištenja i transporta dodataka u mlinicu cementa</p>	<p>Izdanje: A 27.09.2021.</p>	<p>Glavni projektant: V. Mušković, dipl.ing.stroj.</p>
<p>Opis: TLOCRT SKLADIŠTA DODATAKA: TEMELJNI UZEMLJIVAČ I IZVODI PREMA VERTIKALNIM ODVODIMA I SABIRNICAMA ZA IZJEDNAČENJE POTENCIJALA</p>	<p>Format: A3</p>	<p>Stranica: 1</p>
	<p>Mjerilo: -</p>	<p>Sljedeća stranica: 2</p>
		<p>Revizija: R1 27.09.2021.</p>



— odcjep od temeljnog uzemljivača bakrenim užetom presjeka 95 mm²

Presjek A-A

Legenda:

- 1A — bakreno uže 95 mm² položeno u temelje
- 1B — okrugli vodič fi 8 mm od nehrđajućeg čelika
- 2 — križna spojnica
- 3 — spojnica za slivnik
- 4 — spoj na metalne mase (čeličnu konstrukciju)
- 5 — spoj na KPMO — MO
- 6 — spoj na temeljni uzemljivač gornje ili donje etaže
- 7 — mjerni spoj
- odcjep od temeljnog uzemljivača bakrenim užetom presjeka 95 mm²
- bakrena sabirnica 4000x300x100 mm za izjednačenje potencijala

NAPOMENA: novi temeljni uzemljivač vezati na postojeći na prikladnoj lokaciji (vidjeti na licu mjesta)

SENEKA d.o.o. Inženjering u sustavima energetike, ekologije i automatizacije		Klijent: INGPROJEKT d.o.o. Vozilici 3/1 HR-52234 Plomin Tel. +385(0)52/854-922 Fax. +385(0)52/863-431 OIB: 03463090924	Krajnji klijent: HOLCIM (HRVATSKA) d.o.o. Koromačno 7b HR-52222 Koromačno Tel. +385(0)52/876-921 Fax. +385(0)52/876-250 OIB: 60131430579
Presjeka 70A HR-52220 Labin Tel. +385(0)52/885-193 Fax. +385(0)52/885-192 e-mail: seneka@seneka.hr OIB: 1136519384	Projekt: REKONSTRUKCIJA SUSTAVA SKLADIŠTENJA I TRANSPORTA DODATAKA U MLINICU CEMENTA	Oznaka projekta: HOL-09/21-GP Zajednička oznaka projekta: HH-HTD-57021	Suradnik: M. Miletić, ing.el.
Objekt: Tvornica cementa Koromačno	Razina projekta: Glavni projekt	Projektant: mr.sc. J. Fabeta, dipl.ing.el.	Glavni projektant: V. Mušković, dipl.ing.stroj.
Pogon: Sustav skladištenja i transporta dodataka u mlinicu cementa	Izdanje: A 27.09.2021.	Revizija: R1 27.09.2021.	
Opis: PREDNJI POGLED SKLADIŠTA DODATAKA: RASPORED VERTIKALNIH ODVODA I MJERNIH SPOJEVA	Format: A3	Stranica: 2	Mjerilo: Sljedeća stranica: 3

ALL RIGHTS ARE RESERVED FOR THIS DOCUMENT
 REPRODUCTION OR PARTIAL REPRODUCTION IS PROHIBITED
 HEBAUSGEBEHEN VON SENEKA d.o.o.
 ALLE RECHTE VORBEHALTEN WEITERBAE AN DRITTE UNZULASSIG
 OVAJ DOKUMENT JE TUŠINŠTVO TVRKE SENEKA d.o.o.
 NEODJELJIVO KONŠTUIJE I UMNOŽAVANJE IZABRANJENO
 02.09.17

