



UNIQUE.WORLDWIDE



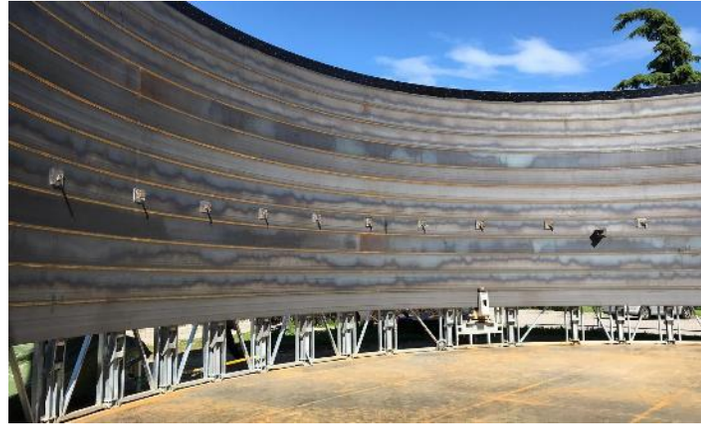
06

# REFERENZEN

Schwarzstahl Pufferspeicher

# LIPP-SCHWARZSTAHL PUFFERSPEICHER

4.900 m<sup>3</sup> a2a via Lamarmora, Italien



## Projekt Fakten:

- ▶ 1x Pufferspeicher 4.900 m<sup>3</sup>
- ▶ Durchmesser: 20,00 m
- ▶ Höhe: 20,00 m
- ▶ Baujahr: 2018

# LIPP-SCHWARZSTAHL PUFFERSPEICHER

1.400 m<sup>3</sup> a2a via Lamarmora, Italien



## Projekt Fakten:

- ▶ 1x Pufferspeicher 1.400 m<sup>3</sup>
- ▶ Durchmesser: 10,50 m
- ▶ Höhe: 20,00 m
- ▶ Baujahr: 2019

# LIPP-SCHWARZSTAHL PUFFERSPEICHER

2.100 m<sup>3</sup> a2a via Lamarmora, Italien



## Projekt Fakten:

- ▶ 1x Pufferspeicher 2.100 m<sup>3</sup>
- ▶ Durchmesser: 15,50 m
- ▶ Höhe: 15,50 m
- ▶ Baujahr: 2019

# LIPP-SCHWARZSTAHL PUFFERSPEICHER

1.450 m<sup>3</sup> Energie Auszerschwyz Galgenen, Schweiz

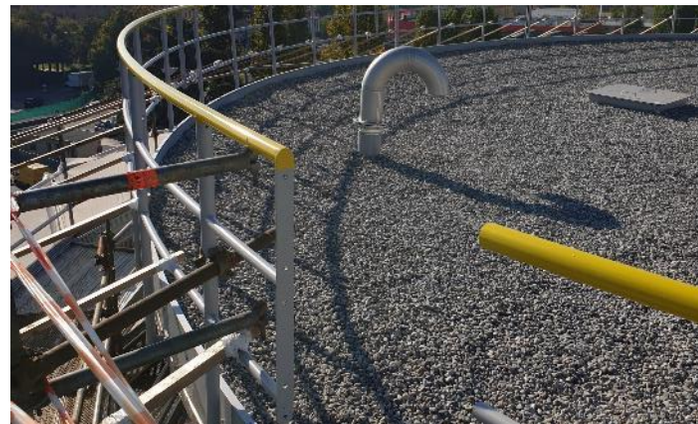
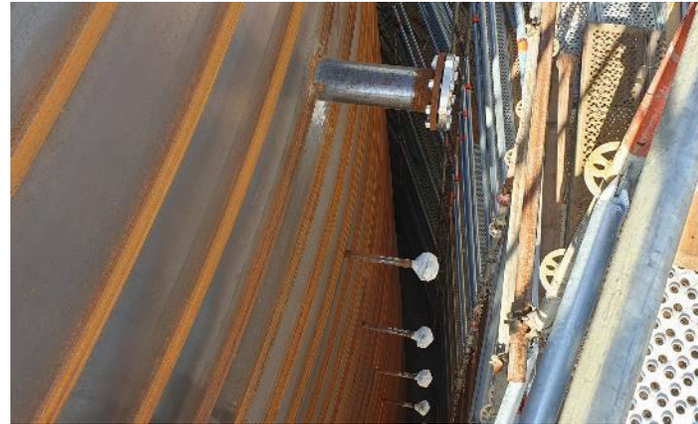


## Projekt Fakten:

- ▶ 1x Pufferspeicher 1.450 m<sup>3</sup>
- ▶ Durchmesser: 10,00 m
- ▶ Höhe: 19,50 m
- ▶ Baujahr: 2020

# LIPP-SCHWARZSTAHL PUFFERSPEICHER

2.900 m<sup>3</sup> a2a via Lamarmora, Italien



## Projekt Fakten:

- ▶ 1x Pufferspeicher 2.900 m<sup>3</sup>
- ▶ Durchmesser: 18,00 m
- ▶ Höhe: 19,70 m
- ▶ Baujahr: 2019

# LIPP-SCHWARZSTAHL PUFFERSPEICHER

5.000 m<sup>3</sup> EBS Mannheim, Deutschland



## Projekt Fakten:

- ▶ 1x Pufferspeicher 5.000 m<sup>3</sup>
- ▶ Durchmesser: 19,50 m
- ▶ Höhe: 18,75 m
- ▶ Baujahr: 2020

# LIPP-SCHWARZSTAHL PUFFERSPEICHER

5.901 m<sup>3</sup> Energiewerke Ilg Dornbirn, Österreich



## Projekt Fakten:

- ▶ 1x Pufferspeicher 5.901 m<sup>3</sup>
- ▶ Durchmesser: 17,00 m
- ▶ Höhe: 28,00 m
- ▶ Baujahr: 2024