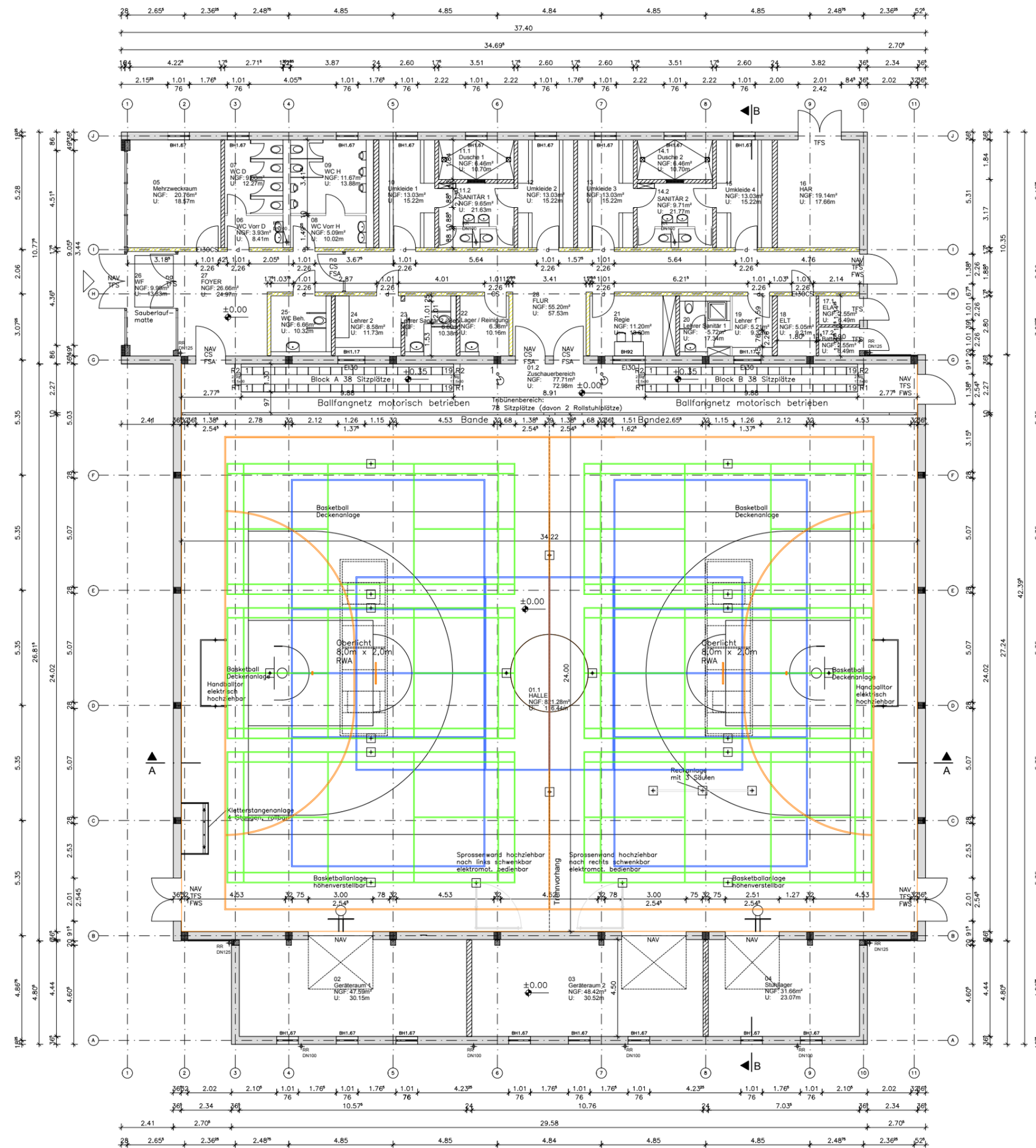


- Hinweise**
- Bestand
 - Grundstück
 - Abstandsflächen mit Berechnung
 - Neubau Sporthalle
 - eingeschossig
 - OK FFb ± 0.00 = 5,10 m ü. HN
 - OK Attika Anbau + 4.44
 - OK Traufe Halle + 8.575
 - OK First Halle + 9.39
 - Neubau Außenanlagen
 - Haupteingang Gebäude

| | | | |
|---|-------------|--|--------|
| Änderung: | Bezeichnung | erstellt: | Datum: |
| <p>aib Bauplanung Nord GmbH Rosa-Luxemburg-Straße 14 18055 Rostock Telefon: (0381) 49 62-0 e-Mail: info@aib-Bauplanung.de</p> | | | |
| Phase: | | Z-Bau | |
| Bauherr/ Auftraggeber: | | Amt Warnow West Schulweg 1a 18198 Kritzmow | |
| Vorhaben: | | <p>Neubau Schulsporthalle der Warnowschule in Papendorf</p> | |
| Blattbezeichnung: | | <p>Lageplan mit Abstandsflächen</p> | |
| Vermessungsbüro: | | <p>Vermessungs- und Ingenieurbüro Dipl.-Ing. (FH) Andreas Golnik Öffentlich bestellter Vermessungsingenieur Lise-Meitner-Ring 7, 18059 Rostock E-Mail: info@vbgolnik.de Tel.: 0381/40569-0 Tel.: 0381/40569-70</p> | |
| Bearbeiter: | | Niewelt | |
| Zeichner: | | Niewelt | |
| Datum: | | 15.09.2016 | |
| Projektnr.: | | 140035 | |
| Maßstab: | | Blatt-Nr.: | |
| Aufnahme: | | Lagesystem: | |
| Kataster: | | Höhensystem: | |
| | | 42/83 | |
| | | HN76 | |

T:\2014\140035\Arch-Z-Bau\140035_AE-LP.dwg



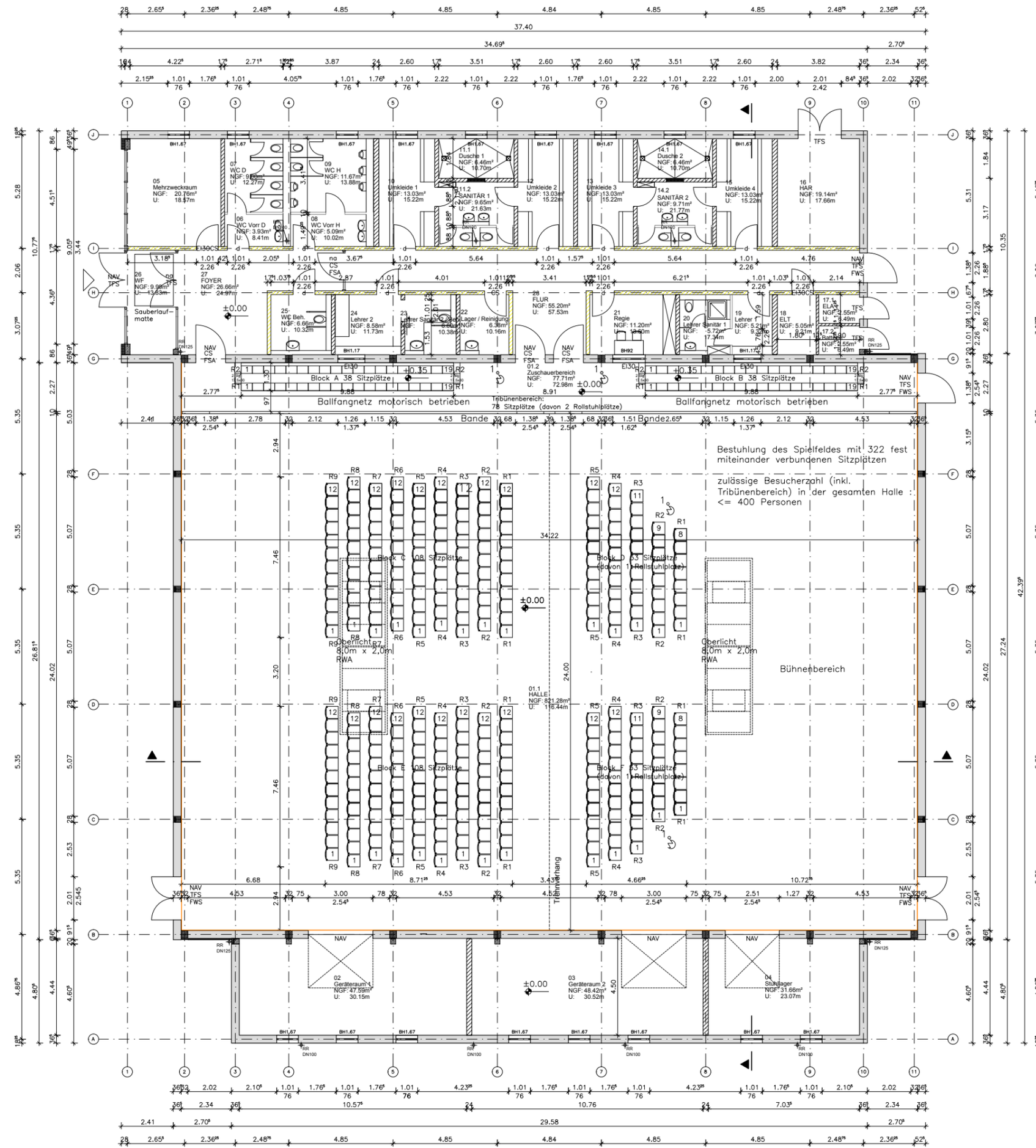
- Porenbeton
- Anbau**
 1Lage ISO Kimmstein
 2 Lagen KS- Quadro
 Porenbeton-Mauwerk
 36,5er Wand PP 2-0,35 λ=0,09W/mK
- Halle giebelseitig**
 1Lage ISO Kimmstein
 2 Lagen KS- Quadro
 Porenbeton-Wandplatten
 36,5er Wand P3,3-0,45 λ=0,10W/mK
Hallenwand zum Anbau
 1Lage ISO Kimmstein
 2 Lagen KS- Quadro
 Porenbeton-Wandplatten
 36,5er Wand P3,3-0,45 λ=0,10W/mK
- oberhalb Dach Anbau**
 Porenbeton-Mauwerk
 42,5er Wand PP 2-0,35 λ=0,09W/mK
- Kalksandstein-Mauerwerk
- Kalksandstein-Sichtmauerwerk
- KS L-R P 12-1,6-6DF (175)
 KS L-R P 12-1,4-8DF (240)
- Stahlbeton C25/30
- Wärmedämmverbundsystem MIWo WLG 035
 Stützenbereich:
 Wärmedämmverbundsystem MIWo WLG 041
- Stahlstützen
- Gipskarton Ständerwand
- STATIK BEACHTEN!**
- NAV Notausgangsschloss
 CS Rauchschutztür
 EI30/F30 Feuerschutzabschluss feuerhemmend
 EI30 CS Feuerschutzabschluss feuerhemmend mit Rauchschutz
 na nicht abschließbar
 FSA Feststellanlage
 TFS Türfeststeller (außen Leistung Außenanlagen)
 d dichtschießend
 FWS Fluchtsicherung

- dreiseitig Prallschutz B1, Höhe: 2,545 m
- 1x Handball / Fußball 22x30
- 2(+1)x Volleyball 9x18
- 6x Badminton 6x13,40
- 1x Basketballfeld 15x28 (+ 2 Übungsfelder)
- Trennvorhang

OK Ffb ± 0.00 = 5,10 m ü. HN

| Änderung: | Bezeichnung | erstellt: | Datum: |
|-----------|-------------|-----------|--------|
| | | | |

| | | | |
|--|--|----------------------------|------------|
| aib Bauplanung Nord GmbH Rosa-Luxemburg-Straße 14 18055 Rostock Telefon: (0381) 49 62-0 e-Mail: info@aib-Bauplanung.de | | | |
| Phase: Z-Bau | | | |
| Bauherr/ Auftraggeber: Amt Warnow West Schulweg 1a 18198 Kritzmow | | | |
| Vorhaben: Neubau Schulsporthalle der Warnowschule in Papendorf | | Bearbeiter: Niewelt | Maßstab: |
| Blattbezeichnung: GRUNDRISS Erdgeschoss | | Zeichner: Niewelt | Blatt-Nr.: |
| | | Datum: 15.09.2016 | |
| | | Projektnr.: 140035 | |



- Porenbeton
- Anbau**
- 1Lage ISO Kimmstein
- 2 Lagen KS- Quadro
- Porenbeton-Mauwerk
- 36,5er Wand PP 2-0,35 λ=0,09W/mK
- Halle giebelseitig**
- 1Lage ISO Kimmstein
- 2 Lagen KS- Quadro
- Porenbeton-Wandplatten
- 36,5er Wand P3,3-0,45 λ=0,10W/mK
- Hallenwand zum Anbau**
- 1Lage ISO Kimmstein
- 2 Lagen KS- Quadro
- Porenbeton-Wandplatten
- 36,5er Wand P3,3-0,45 λ=0,10W/mK
- oberhalb Dach Anbau**
- Porenbeton-Mauwerk
- 42,5er Wand PP 2-0,35 λ=0,09W/mK
- Kalksandstein-Mauerwerk
- Kalksandstein-Sichtmauerwerk
- KS L-R P 12-1,6-BDF (175)
- KS L-R P 12-1,4-BDF (240)
- Stahlbeton C25/30
- Wärmedämmverbundsystem MiWo WLG 035
- Stützenbereich:**
- Wärmedämmverbundsystem MiWo WLG 041
- I** Stahlstützen
- Gipskarton Ständerwand
- STATIK BEACHTEN!**
- NAV Notausgangsverschluss
- CS Rauchschutztür
- EI30/F30 Feuerschutzabschluss feuerhemmend
- EI30 CS Feuerschutzabschluss feuerhemmend mit Rauchschutz
- na nicht abschließbar
- FSA Feststellanlage
- TFS Türfeststeller (außen Leistung Außenanlagen)
- d dichtschießend
- FWS Fluchtwegsicherung
- dreiseitig Prallschutz B1, Höhe: 2,545 m
- Trennvorhang

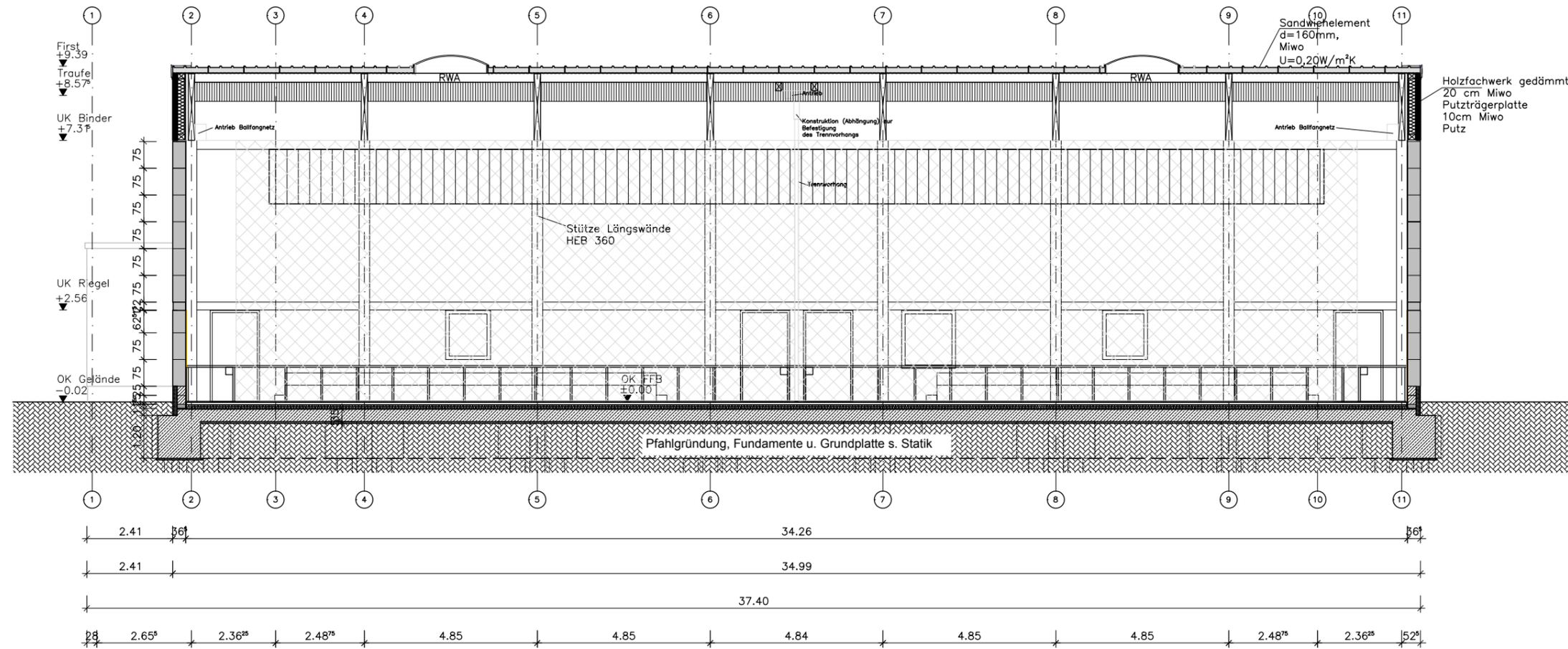
OK Ffb ± 0.00 = 5,10 m ü. HN

| | | | |
|-----------|-------------|-----------|--------|
| Änderung: | Bezeichnung | erstellt: | Datum: |
| | | | |

| | | |
|--|---|--|
| aib Bauplanung Nord GmbH Rosa-Luxemburg-Straße 14 18055 Rostock Telefon: (0381) 49 62-0 e-Mail: info@aib-Bauplanung.de | | aib BAUPLANUNG ARCHITECTEN + INGENIEURE |
| Phase: | Z-Bau | |
| Bauherr/ Auftraggeber: | Amt Warnow West Schulweg 1a 18198 Kritzmow | |
| Vorhaben: | Neubau Schulsporthalle der Warnowschule in Papendorf | Bearbeiter: Niewelt Maßstab: |
| Blattbezeichnung: | GRUNDRISS EG Bestuhlungsplan | Zeichner: Niewelt Blatt-Nr.: |
| | | Datum: 15.09.2016 |
| | | Projektnr.: 140035 |

AE-Best-A

23.09.14 14:05:00 aib-BAUPLANUNG Nord GmbH

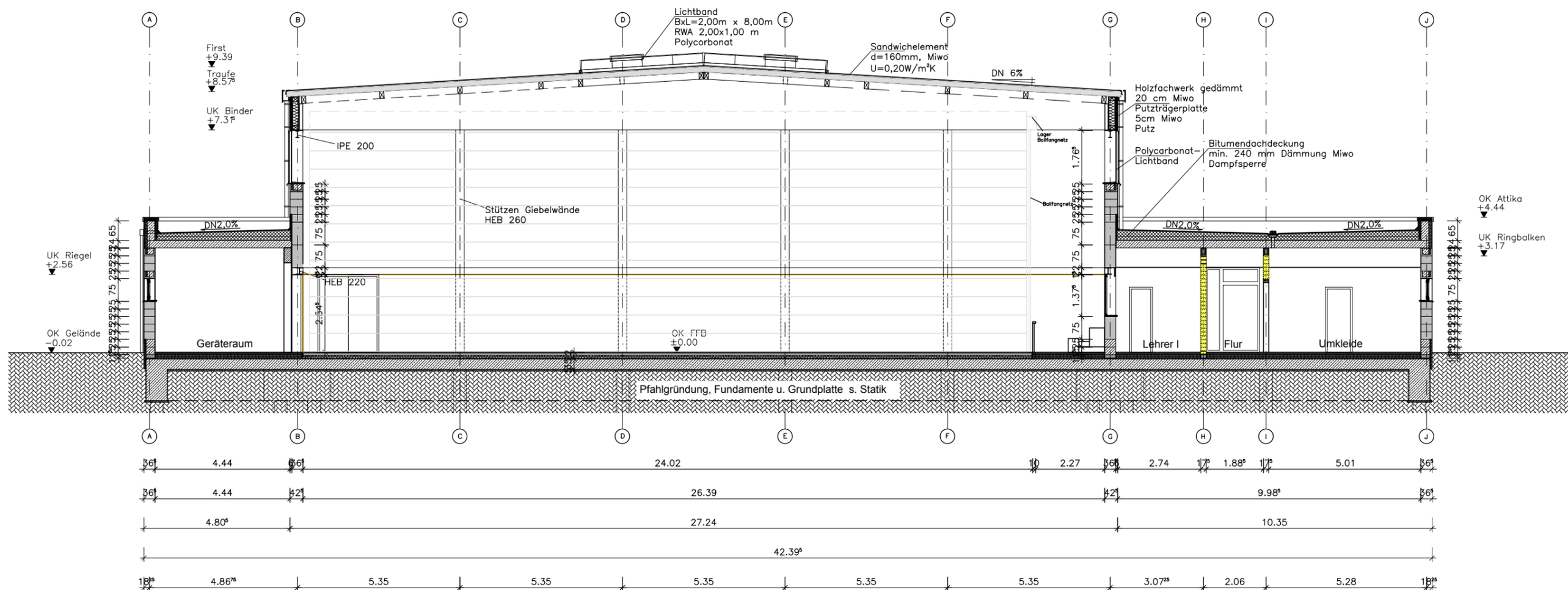


Schnitt A-A

- | | |
|--|--|
| <p> Porenbeton</p> <p>Anbau 1Lage ISO Kimmstein 2 Lagen KS- Quadro Porenbeton-Mauerwerk 36,5er Wand PP 2-0,35 $\lambda=0,09W/mK$</p> <p>Halle giebelseitig 1Lage ISO Kimmstein 2 Lagen KS- Quadro Porenbeton-Wandplatten 36,5er Wand P3,3-0,45 $\lambda=0,10W/mK$ Hallenwand zum Anbau 1Lage ISO Kimmstein 2 Lagen KS- Quadro Porenbeton-Wandplatten 36,5er Wand P3,3-0,45 $\lambda=0,10W/mK$</p> <p>oberhalb Dach Anbau Porenbeton-Mauerwerk 42,5er Wand PP 2-0,35 $\lambda=0,09W/mK$</p> | <p> Kalksandstein-Mauerwerk</p> <p> Kalksandstein-Sichtmauerwerk KS L- R P 12-1,6-6DF (175) KS L- R P 12-1,4-8DF (240)</p> <p> Stahlbeton C25/30</p> <p> Wärmedämmverbundsystem MiWo WLG 035 Stützenbereich: Wärmedämmverbundsystem MiWo WLG 041</p> <p> Stahlstützen</p> <p> Gipskarton Ständerwand</p> <p>STATIK BEACHTEN!</p> |
|--|--|

OK FFb $\pm 0,00 = 5,10 \text{ m ü. HN}$

| | | | |
|--|--|---|------------|
| Änderung: | Bezeichnung: | erstellt: | Datum: |
| aib Bauplanung Nord GmbH Rosa-Luxemburg-Straße 14 18055 Rostock Telefon: (0381) 49 62-0 e-Mail: info@aib-Bauplanung.de | |  | |
| Phase: Z-Bau | | | |
| Bauherr/ Auftraggeber: Amt Warnow West Schulweg 1a 18198 Kritzmow | | | |
| Vorhaben: Neubau Schulsporthalle der Warnowschule in Papendorf | Bearbeiter: Niewelt Zeichner: Niewelt | Maßstab: | Blatt-Nr.: |
| Blattbezeichnung: Schnitt A-A | Datum: 15.09.2016 Projektnr.: 140035 | AE-S1-A | |



Schnitt B-B

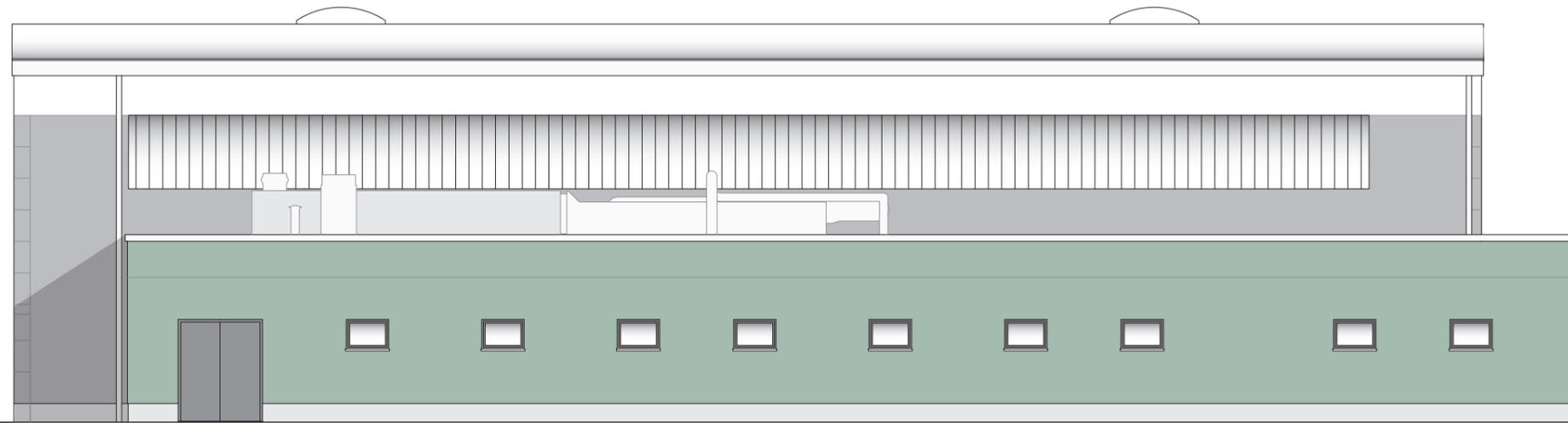
- | | | | |
|--|--|--|--|
| | Porenbeton | | Kalksandstein-Mauerwerk |
| | Anbau 1Lage ISO Kimmstein 2 Lagen KS- Quadro Porenbeton-Mauerwerk 36,5er Wand PP 2-0,35 λ=0,09W/mK | | Kalksandstein-Sichtmauerwerk KS L- R P 12-1,6-6DF (175) KS L- R P 12-1,4-8DF (240) |
| | Halle giebelseitig 1Lage ISO Kimmstein 2 Lagen KS- Quadro Porenbeton-Wandplatten 36,5er Wand P3,3-0,45 λ=0,10W/mK Hallenwand zum Anbau | | Stahlbeton C25/30 |
| | Hallenwand zum Anbau 1Lage ISO Kimmstein 2 Lagen KS- Quadro Porenbeton-Wandplatten 36,5er Wand P3,3-0,45 λ=0,10W/mK | | Wärmedämmverbundsystem MiWo WLG 035 |
| | oberhalb Dach Anbau Porenbeton-Mauerwerk 42,5er Wand PP 2-0,35 λ=0,09W/mK | | Stützenbereich: Wärmedämmverbundsystem MiWo WLG 041 |
| | | | Stahlstützen |
| | | | Gipskarton Ständerwand |
| | | | STATIK BEACHTEN! |

OK FFb ± 0.00 = 5,10 m ü. HN

| | | | |
|--|---------------------|------------|---------|
| Änderung: | Bezeichnung: | erstellt: | Datum: |
| aib Bauplanung Nord GmbH Rosa-Luxemburg-Straße 14 18055 Rostock Telefon: (0381) 49 62-0 e-Mail: info@aib-Bauplanung.de | | | |
| Phase: Z-Bau | | | |
| Bauherr/ Auftraggeber: Amt Warnow West Schulweg 1a 18198 Kritzmow | | | |
| Vorhaben: Neubau Schulsporthalle der Warnowschule in Papendorf | Bearbeiter: Niewelt | Maßstab: | |
| Blattbezeichnung: Schnitt B-B | Zeichner: Niewelt | Blatt-Nr.: | |
| | Datum: 15.09.2016 | | |
| | Projektnr.: 140035 | | AE-S2-A |



Ansicht West



Ansicht Nord



OK FFb ± 0.00 = 5,10 m ü. HN

| | | | |
|-----------|--------------|-----------|--------|
| Änderung: | Bezeichnung: | erstellt: | Datum: |
|-----------|--------------|-----------|--------|

aib Bauplanung Nord GmbH
 Rosa-Luxemburg-Straße 14
 18055 Rostock
 Telefon: (0381) 49 62-0
 e-Mail: info@aib-Bauplanung.de



Phase: Z-Bau

Bauherr/
 Auftraggeber: Amt Warnow West
 Schulweg 1a
 18198 Kritzmow

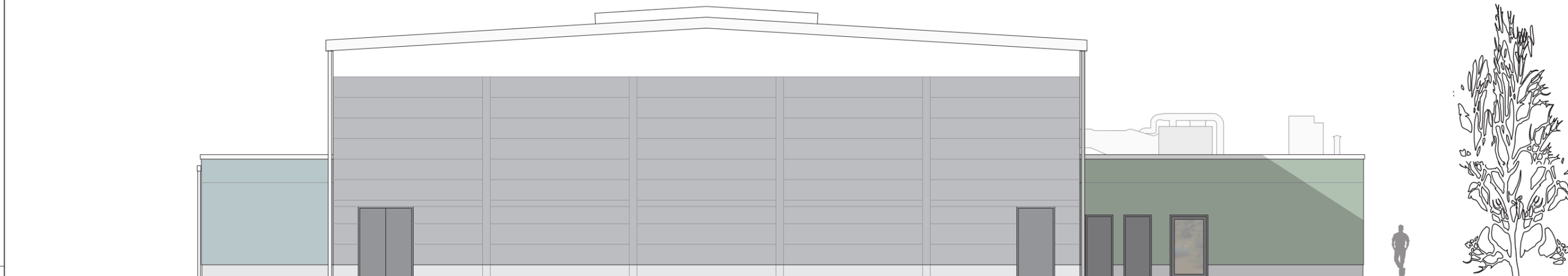
Vorhaben: Neubau
 Schulsporthalle der Warnowschule in Papendorf

| | | |
|-------------|---------|------------|
| Bearbeiter: | Niewelt | Maßstab: |
| Zeichner: | Niewelt | Blatt-Nr.: |

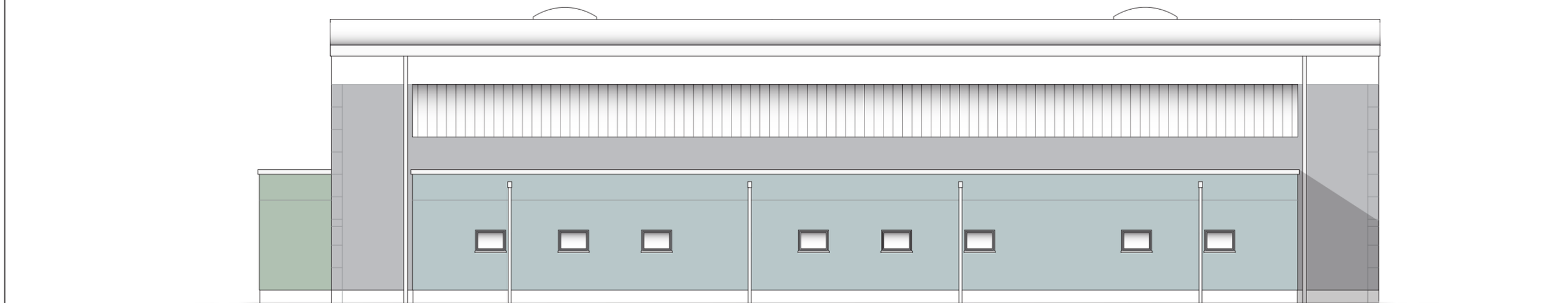
Blattbezeichnung:
 Ansicht West, Ansicht Nord

| | |
|-------------|------------|
| Datum: | 15.09.2016 |
| Projektnr.: | 140035 |

AE-A1-A



Ansicht Ost



Ansicht Süd

OK FFb ± 0.00 = 5,10 m ü. HN

| | | | |
|-----------|--------------|-----------|--------|
| Änderung: | Bezeichnung: | erstellt: | Datum: |
|-----------|--------------|-----------|--------|

aib Bauplanung Nord GmbH
 Rosa-Luxemburg-Straße 14
 18055 Rostock
 Telefon: (0381) 49 62-0
 e-Mail: info@aib-Bauplanung.de



Phase: Z-Bau

Bauherr/
 Auftraggeber: Amt Warnow West
 Schulweg 1a
 18198 Kritzmow

Vorhaben: Neubau
 Schulsporthalle der Warnowschule in Papendorf

Bearbeiter: Niewelt
 Zeichner: Niewelt

Maßstab:
 Blatt-Nr.:

Blattbezeichnung: Ansicht Ost, Ansicht Süd

Datum: 15.09.2016
 Projektnr.: 140035

AE-A2-A