

[illegible]

Höhenbezug: $\pm 0,00$ = OKFF EG = 93,10 m (ETRS 89 32/ DHHN 2016)

Kita "Haus Kunterbunt"

August-Bebel-Straße, 06809 Sandersdorf-Brehna OT Roitzsch

| | | |
|---------|---------|-------|
| Bauherr | Stempel | Datum |
|---------|---------|-------|

Stadt Sandersdorf-Bruhna

Bahnhofstraße 2
06792 Sandersdorf-Brehna

Architekt _____ Stempel _____ Datum _____

Unterschrift

tel:
eMail:

| | | |
|------------|---------|-------|
| Fachplaner | Stempel | Datum |
|------------|---------|-------|

Unterschrift

zurück

| | | |
|----------------|--------------|----------------|
| Datensatzname | Ausgabedatum | Projektkennung |
| ROI KITA AP 05 | 16.04.2025 | ROI KIT |

| | |
|--------|------------|
| Inhalt | Plannummer |
| | 2020 |

Ansicht West Maßstab 3020

1:50

| Leistungsphase | Code | Index |
|--------------------|-----------|-------|
| AUSFÜHRUNGSPLANUNG | AR 5 AN W | A |

[illegible]

| ÜBERSICHT VORHANGFASSENTYPEN | | | | |
|------------------------------|-------------------------------------------|-----------------------------------------|----------------------------------------|-------------------|
| | HOLZLAMELLE | ROCKPANEEL | DREISECHENPLATTE | WÜDVS |
| TYP 1 ORT | ATTKA GRUPPENRÄUME | BÜRO/RAUM | TYP 1 GRUPPENRÄUME | TYP 1 SOCKEL - |
| | UK 44 cm Holz diagonal 8 cm Dämmung | UK 6 cm Holz vertikal 16 cm Dämmung | UK 3 cm Holz vertikal 16 cm Dämmung | 14 cm Dämmung |
| TYP 2 ORT | REGELFALL | TYP 2 INNENHOF | | |
| | UK 44 cm Holz horizontal 16 cm Dämmung | UK 44 cm Holz vertikal 16 cm Dämmung | | |
| TYP 3 ORT | MZR | TYP 3 MZR | | |
| | UK 34 cm Holz horizontal 16 cm Dämmung | UK 6 cm Holz vertikal 16 cm Dämmung | | |
| TYP 4 ORT | TREPPENAUFGANG | TYP 4 TREPPENAUFGANG | | |
| | UK 1 Metall horizontal keine Dämmung | UK 1 Metall horizontal keine Dämmung | | |