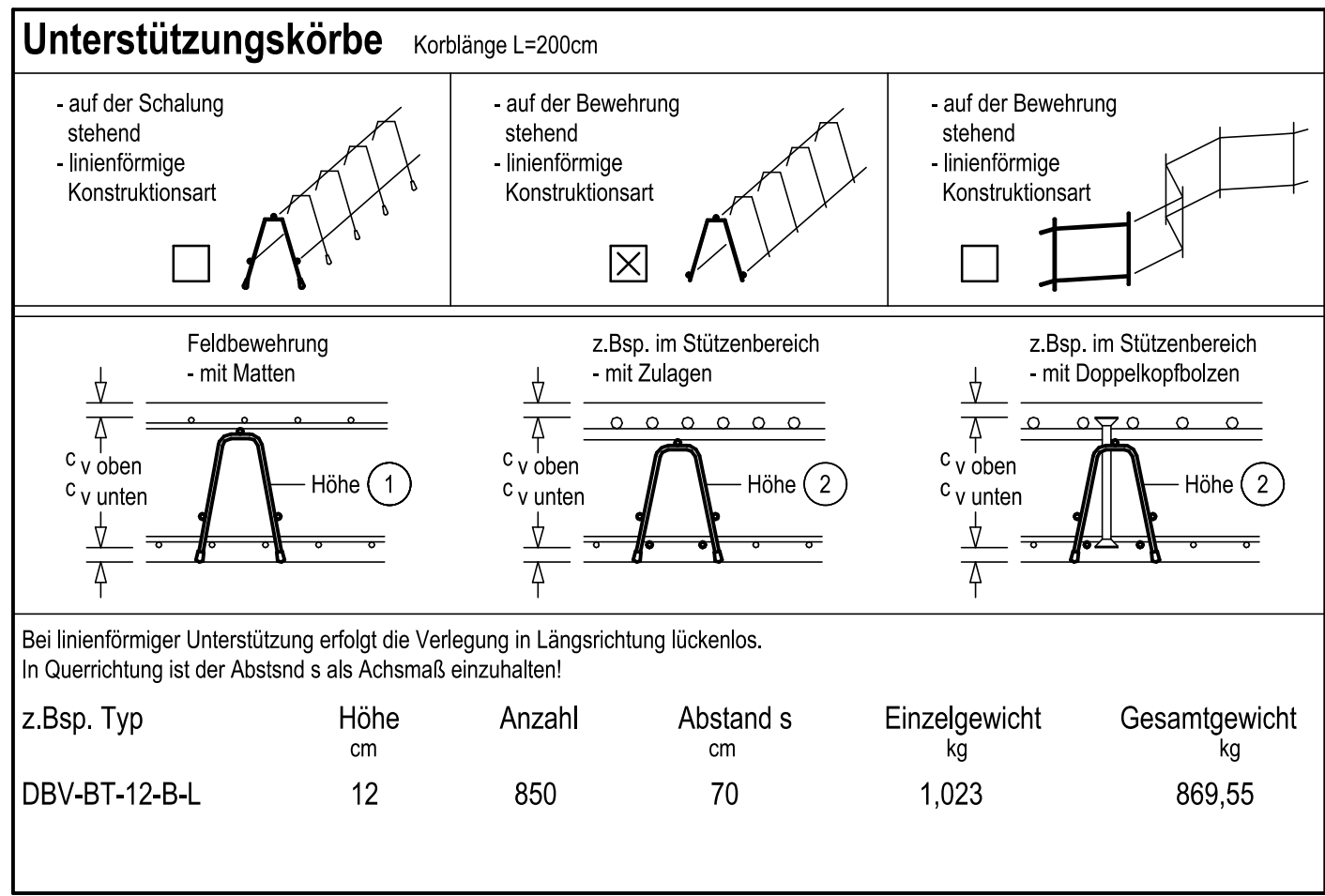


Reinigungsplan

Reinigungsplan	Reinigungsplan	Reinigungsplan
Reinigungsplan	Reinigungsplan	Reinigungsplan

Reinigungsplan

Reinigungsplan	Reinigungsplan	Reinigungsplan
Reinigungsplan	Reinigungsplan	Reinigungsplan



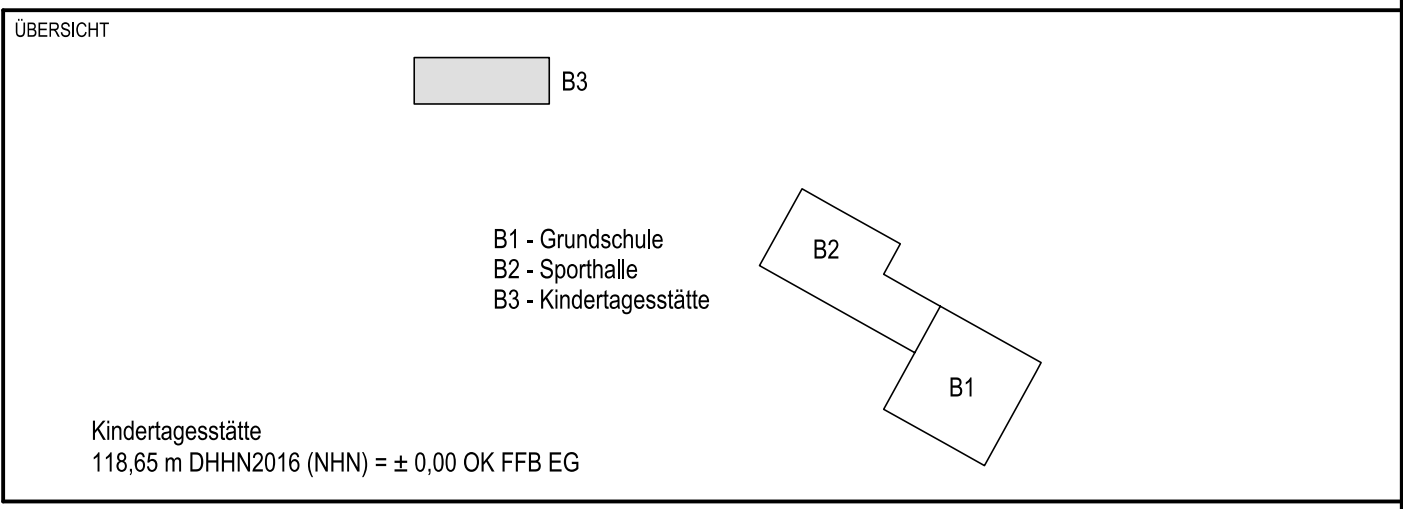
Zur Information:
- untere Lage (Plan B021, B022): Matten ab Pos. 50, Zulagen ab Pos. 100
- obere Lage (Plan B023, B024): Matten ab Pos. 70, Zulagen ab Pos. 200
BW Rundstahl (Plan B025, B026, B027): ab Pos. 300

Übergreifungslängen von Lagermatten

Mattenart	Länge	Quer	Mattenart	Länge	Quer
OS24 A	42cm	42cm			

Legende für Bewehrungen auf Schal- und Bewehrungsplänen

Status A:	VORABZUG Entlastungsschalplan	BEACHT:	Ausschließlich mit dem Status "F"
Status B:	VORABZUG Schalplan mit Schützen und Durchbrüchen		gekennzeichnete Pläne sind
Status V:	VORABZUG Bewehrungsplan		zur Bauausführung freigegeben!
Status F:	FREIGELEGEBEN Schal- bzw. Bewehrungsplan		



ANagel_KITA

PROJEKT	PROJEKT	PROJEKT
PROJEKT	PROJEKT	PROJEKT

Mindestwerte der Biegeolldurchmesser d_{br}

Mindestwerte der Biegeolldurchmesser d_{br}	Mindestwerte der Biegeolldurchmesser d_{br}	Mindestwerte der Biegeolldurchmesser d_{br}
Mindestwerte der Biegeolldurchmesser d_{br}	Mindestwerte der Biegeolldurchmesser d_{br}	Mindestwerte der Biegeolldurchmesser d_{br}

BETONSTAHL: B500A

BETONSTAHL: B500A	BETONSTAHL: B500A	BETONSTAHL: B500A
BETONSTAHL: B500A	BETONSTAHL: B500A	BETONSTAHL: B500A

ARCHITEKT

ARCHITEKT	ARCHITEKT	ARCHITEKT
ARCHITEKT	ARCHITEKT	ARCHITEKT

ANagel_KITA

ST-B3-E1-B024-00-F