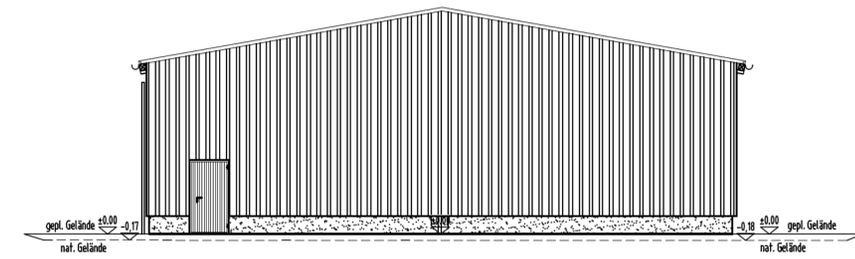
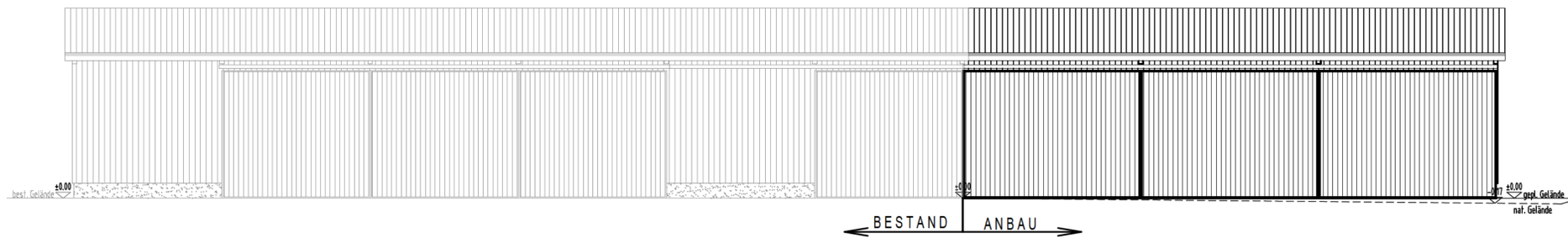


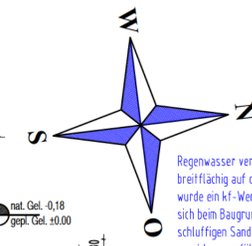
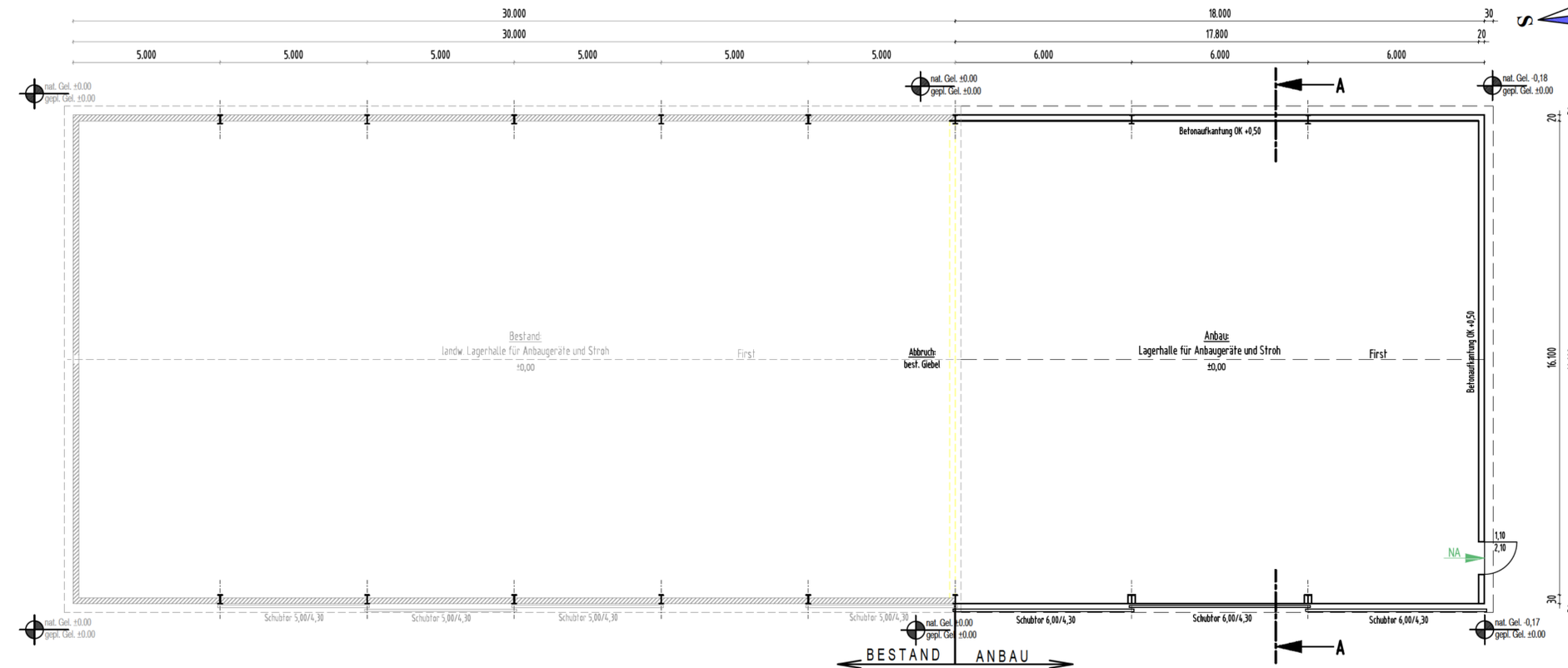
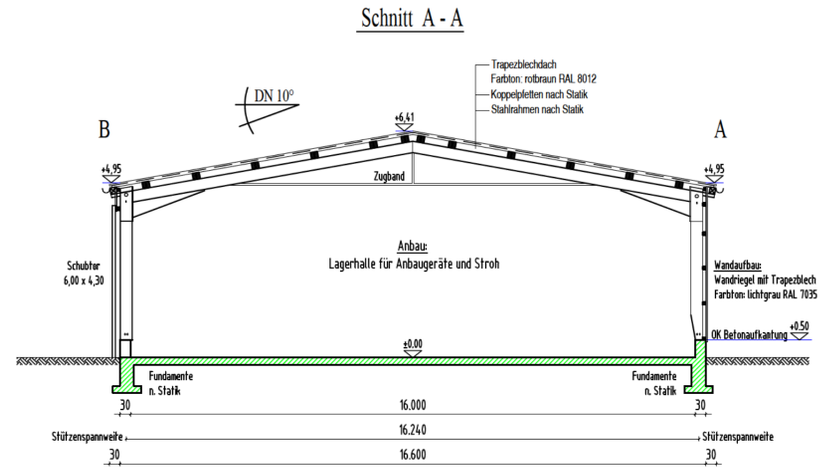
ANSICHT VON WESTEN



ANSICHT VON NORDEN



ANSICHT VON OSTEN



Regenwasser versickert oberflächlich und breitflächig auf dem eigenen Grundstück! Es wurde ein kf-Wert von 10⁻⁸ angenommen, da es sich beim Baugrund laut dem Bauherrn um schluffigen Sand handelt. Der Boden ist somit versickerungsfähig. Im Zweifel ist ein Sickerfest durchzuführen oder ein hydrogeologisches Gutachten zu erstellen.

EINGABEPLAN

Neubau eines Premium Tierwohl-schweinebestalls mit Futterzentrale und Getreideaußensilos und Anbau einer landw. Lagerhalle für Anbaugeräte und Stroh in Gemarkung Dellmensingen Flur-Nr. 710

Bauherr:



Anbau landw. Lagerhalle
Grundriss, Schnitt und Ansichten
M 1:100

Der Bauherr:

Die Nachbarn:

Die Behörde:

