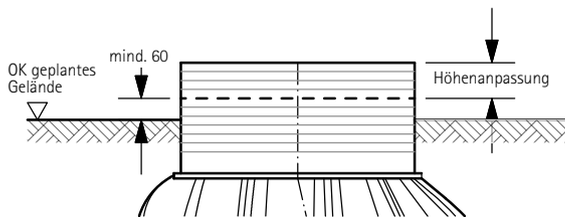


EDELSTAHLABDECKUNG DN 625 (ANALOG DN 800 UND DN 1000)

MONTAGE UND EINBAU

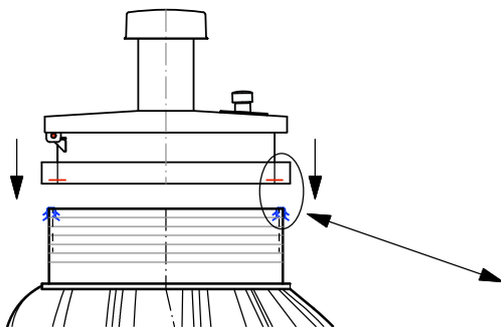


HÖHENANPASSUNG

Schachtkonus zur Höhenanpassung entlang der Markierungslinien nach Erfordernis abschneiden.

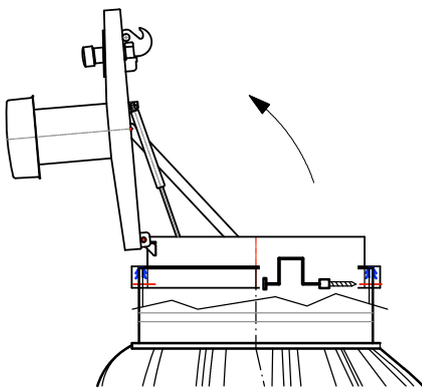
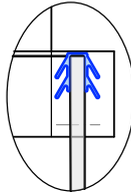
Auf gerade Schnittführung achten.

ACHTUNG: Die Oberkante PE-Schacht muss nach erfolgter Höhenanpassung mind. 60 mm über geplanter OK Gelände liegen!



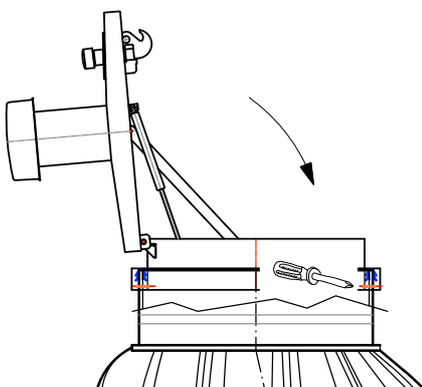
ABDECKUNG MIT DICHTUNG AUFBRINGEN

Dichtung ES 63 IM (analog ES 80 IM/ES 100 IM) auf den Schachtkonus aufbringen, dann die Edelstahl-Abdeckung bis zum Anschlag auf den Konus drücken.



DECKEL ÖFFNEN

Schutzkappe abschrauben. Schlüssel in den Zylinder einstecken, aufschließen und Zylinder zusammen mit Schlüssel aus dem Schloss herausziehen. Hebeschlüssel in das Schloss hineinstecken, einrasten und nach oben ziehen und Deckel aufklappen. Lose mitgelieferte Haltestange in vorgesehene Haltevorrichtung einschrauben und einrasten.



BOHRUNGEN HERSTELLEN

Bohrungen \varnothing 2,5 mm im PE-Teil von innen entsprechend der in der Deckel-Zarge vorhandenen Bohrlöcher vorbohren.

ABDECKUNG MIT ROMOLD-SCHRAUBENSATZ ANSCHRAUBEN

Schrauben (Spax M5 x 35 mm-Kreuzschlitz) von innen einstecken und kreuzweise anziehen.

DECKEL SCHLIESSEN

Haltestange entriegeln und Deckel zuklappen. Schließzylinder mittels Hebeschlüssel einstecken und Deckel verriegeln, Schutzkappe anschrauben.