

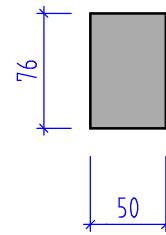
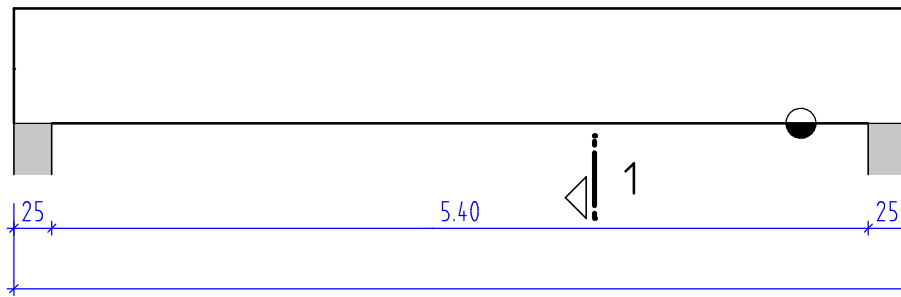
Übungsbeispiele Stahlbetonbalken, Betonvolumen und Schalungsfläche

20 Berechnen Sie das Betonvolumen und die Schalungsfläche des dargestellten Stahlbetonbalkens.

ANSICHT **20**



SCHNITT 1-1

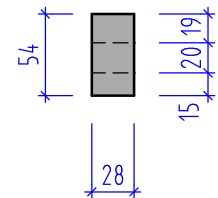
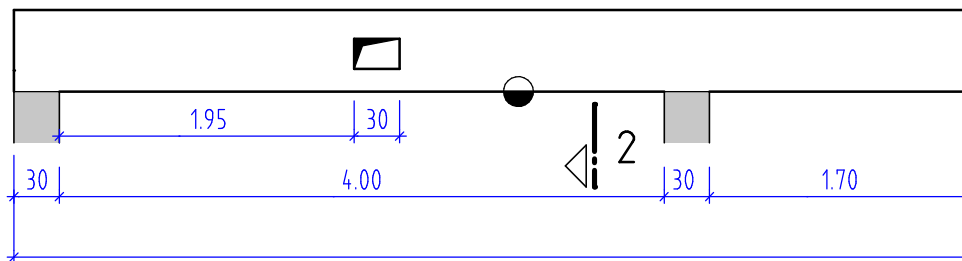


21 Berechnen Sie das Betonvolumen und die Schalungsfläche des dargestellten Stahlbetonbalkens.

ANSICHT **21**



SCHNITT 2-2



22 Berechnen Sie das Betonvolumen und die Schalungsfläche des dargestellten Stahlbetonbalkens.

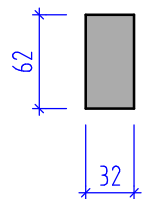
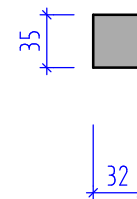
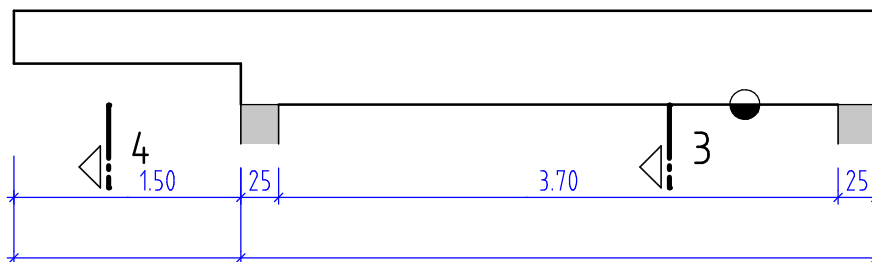


ANSICHT **22**



4-4

3-3



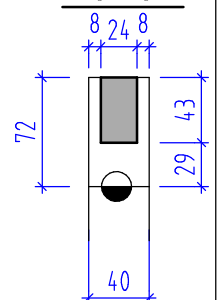
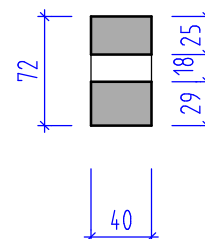
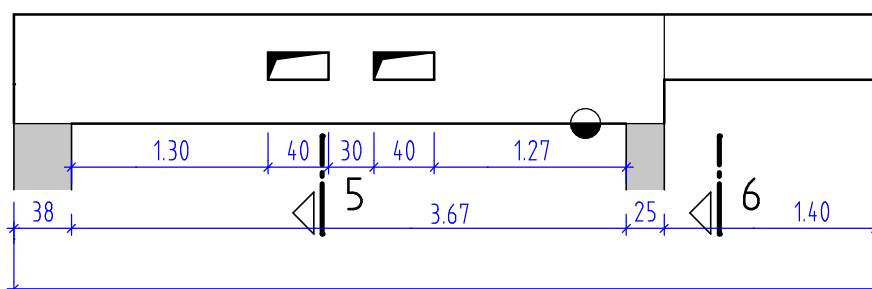
23 Berechnen Sie das Betonvolumen und die Schalungsfläche des dargestellten Stahlbetonbalkens.

ANSICHT **23**



5-5

6-6



RECHENANSATZE AUFSCHREIBEN, ÜBERSICHTLICH UND NACHVOLLZIEHBAR ARBEITEN