

Tiefe der Baugrube	Anzahl der Personen in der Baugrube	Hauptverkehrsweg Fluchtweg auch in der Herstellungsphase der Baugrube	Anmerkungen/Hinweise	Druckluft- arbeiten	Rettung von (verletzten) Personen
bis 5,0 m	bis 5	Treppenturm oder Bautreppe, $B \geq 0,875$ m 2. Wahl: Treppenturm oder Bautreppe, $B \geq 0,50$ m *) Ausnahme: Anlegeleiter oder Steigleiter *)	Leitern vorzugsweise als Stufenleiter mit Seitengeländer oder als Steigleiter mit Rückenschutz	Spätestens ab einer Tiefe von 10 m obligatorisch	<ul style="list-style-type: none"> • Absprache mit Rettungskräften (Feuerwehr) erforderlich • Rettungstransportmittel vorhalten (z.B. Rettungskorb, kranbare Schleifkorbtrage) + geeignetes Hebezeug • Personenaufzug <i>ausreichend breit und tief für Aufnahme einer Trage + ggf. Begleitung</i> • über Bautreppe oder Treppenturm nur in Ausnahmefällen <p><i>erforderliche Abmessungen in Absprache mit den Rettungskräften festlegen</i></p> <p><i>Anhaltswerte:</i> <i>Treppenbreite $\geq 0,70$ m</i> <i>Podestbreite $\geq 2,60$ m</i> <i>Podesttiefe $\geq 1,30$ m</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Möglichkeiten zur Rettung aus Treppenturm, Gerüst bzw. Steigleiter sicherstellen.
	über 5 bis 20	Treppenturm oder Bautreppe, $B \geq 1,00$ m 2. Wahl: Treppenturm oder Bautreppe, $B \geq 0,50$ m *)	**)	Personentransport mit Personenaufzug	
	über 20	Treppenturm oder Bautreppe, $B \geq 1,25$ m			
über 5 bis 10 m	bis 5	Treppenturm oder Bautreppe, $B \geq 0,875$ m 2. Wahl: Treppenturm oder Bautreppe, $B \geq 0,50$ m *) 3. Wahl: Gerüst mit innenliegendem Leiteraufstieg *) Ausnahme: Steigleiter *)	Steigleiter mit Rückenschutz und Zwischenpodest alle 5 m oder mit Steigschutzeinrichtung und PSAgA	2. Wahl Personentransport mit PAM und geeignetem Hebezeug	
	über 5 bis 20	Treppenturm oder Bautreppe, $B \geq 1,00$ m 2. Wahl: Treppenturm oder Bautreppe, $B \geq 0,50$ *)	**)	<i>Wenn aufgrund der geringfügigen Einsatzzeiten der Einsatz eines Bauaufzuges nicht verhältnismäßig ist</i>	
	über 20	Treppenturm oder Bautreppe, $B \geq 1,25$ m			
über 10 bis 20 m	bis 5 m	Treppenturm oder Kombination Personenaufzug/ Treppenturm, Treppenturm $B \geq 0,875$ m 2. Wahl: Treppenturm oder Kombination Personenaufzug/ Treppenturm, Treppenturm $B \geq 0,50$ m *) 3. Wahl: Kombination Personenaufzug/Gerüst mit innenliegendem Leiteraufstieg *) Ausnahme: Kombination Personenaufzug/Steigleiter *)	Gerüst mit innenliegendem Leiteraufstieg und Steigleiter wegen der Höhe nur in Kombination mit Personenaufzug Steigleiter mit Rückenschutz und Zwischenpodest alle 5 m oder mit Steigschutzeinrichtung und PSAgA		
	über 5 bis 20	Treppenturm oder Kombination Personenaufzug/ Treppenturm, Treppenturm $B \geq 1,00$ m 2. Wahl: Treppenturm oder Kombination Personenaufzug/ Treppenturm, Treppenturm $B \geq 0,50$ m *)	**)		
	über 20	Treppenturm oder Kombination Personenaufzug/ Treppenturm, Treppenturm $B \geq 1,25$ m			
über 20 m	bis 5 über 5 bis 20 über 20	Kombination Personenaufzug/Treppenturm 2. Wahl: Treppenturm Treppenturm $B \geq 0,875$ m Treppenturm $B \geq 1,00$ m Treppenturm $B \geq 1,25$ m	Eine Kombination Personenaufzug/Treppenturm ist aus ergonomischen Gründen der alleinigen Installation eines Treppenturmes vorzuziehen **)		
Hinweis: Während der Herstellung und Verfüllung der Baugrube kann alternativ zum Personenaufzug ein hochziehbares Personenaufnahmemittel mit entsprechend zugelassenem Hebezeug eingesetzt werden					
*) Im Rahmen der Gefährdungsbeurteilung ist zu begründen, warum die jeweils bessere Lösung nicht realisierbar ist (z.B. Platzmangel aus baulichen Randbedingungen)					
**) Keine weiteren Ausnahmen wegen der im Fluchtfall betroffenen Personenzahl und/oder der großen Aufstiegshöhe					