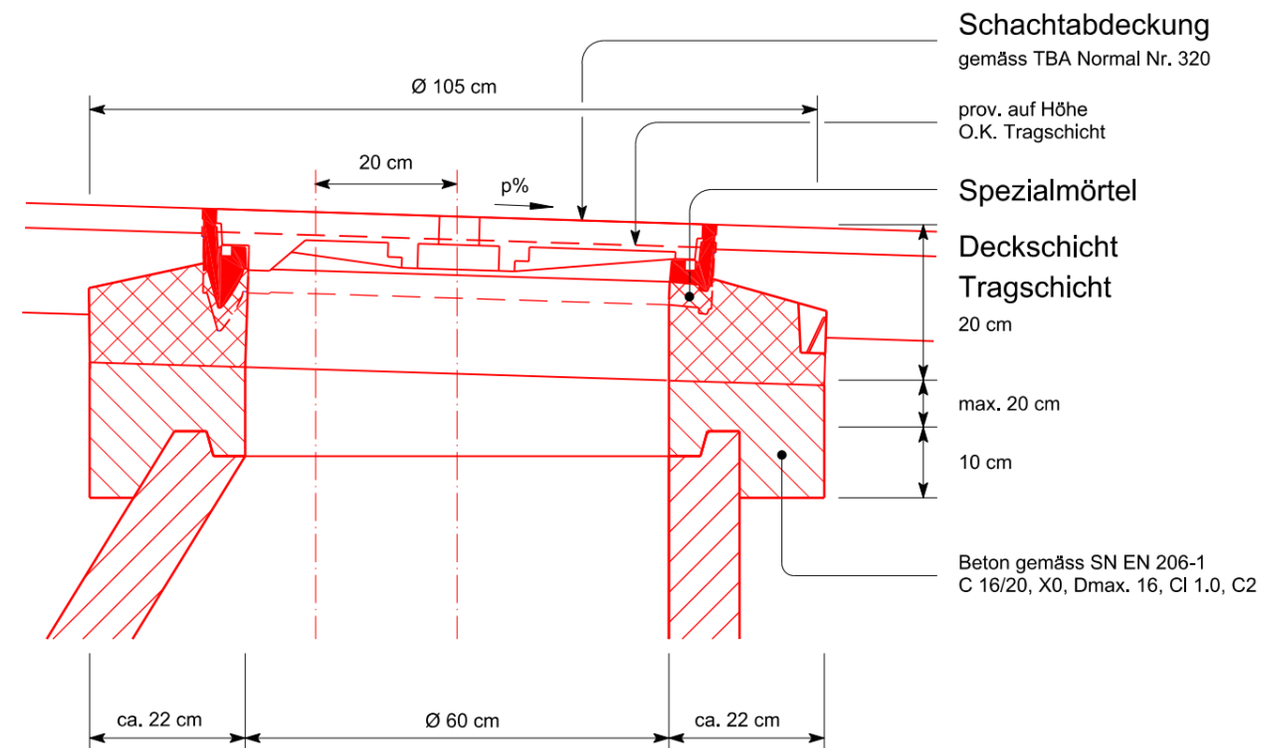
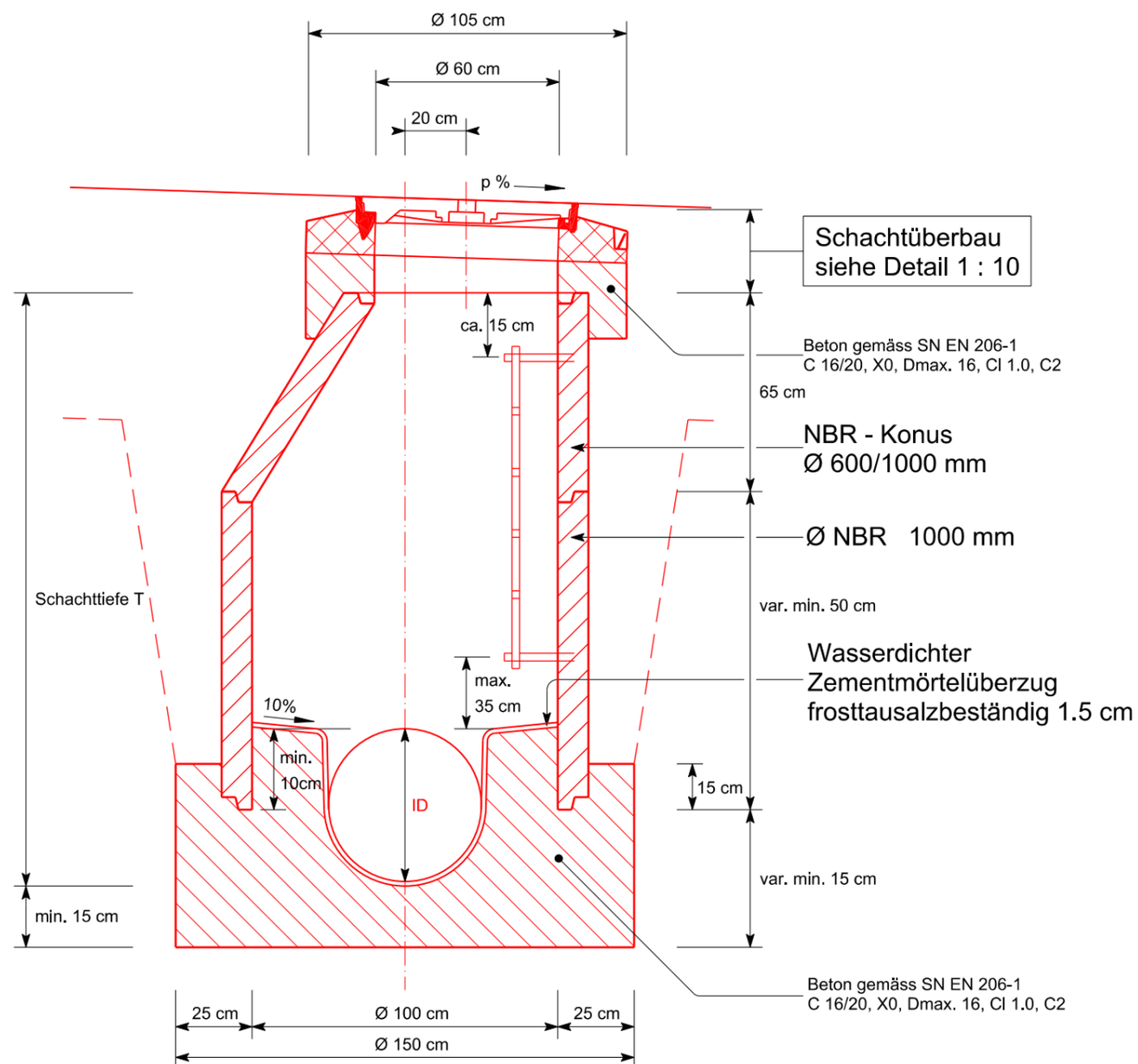
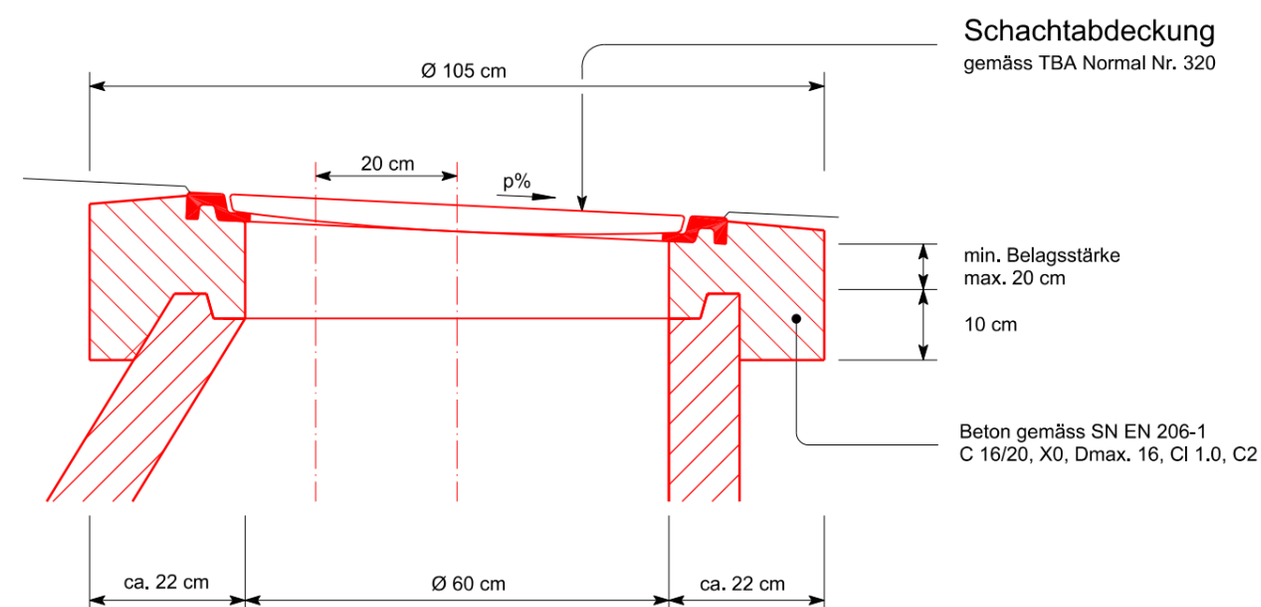


- Die Schachthüllung ist mit ungebundenem Gemisch 0/45 OC85, satt verdichtet oder Rundkies 16-32 mm auszuführen
- Die Sohle der Durchlaufrinne kann eventuell mit vorfabrizierten Rohrelementen ausgeführt werden
- Bei kleineren Leitungen oder Schachttiefen eventuell Schacht nach Normal TBA 322
- Bei grösseren Leitungen, sowie bei mehreren Einmündungen Ortsbetonschacht nach Spezialplänen mit Schacht aufgesetzt
- Bei Schachttiefen > 1.20 m' sind Einstiegvorrichtungen zu versetzen
- Bei Schachtabdeckungen in Pflasterung (z.B. Inseln) sind die angrenzenden Pflastersteine voll in Mörtel zu versetzen (Betonkranz entsprechend tiefer!)

### Schachtüberbau 1 : 10 in Fahrbahn



### Schachtüberbau 1 : 10 ausserhalb Fahrbahn



 Baudirektion Kanton Zürich	NORMALIEN FUER STAATSTRASSEN	325
	<b>SCHACHT Ø 1000/600 MM 1 : 20</b> FÜR LEITUNGEN Ø 450 MM BIS Ø 600 MM	
TIEFBAUAMT	01.13	