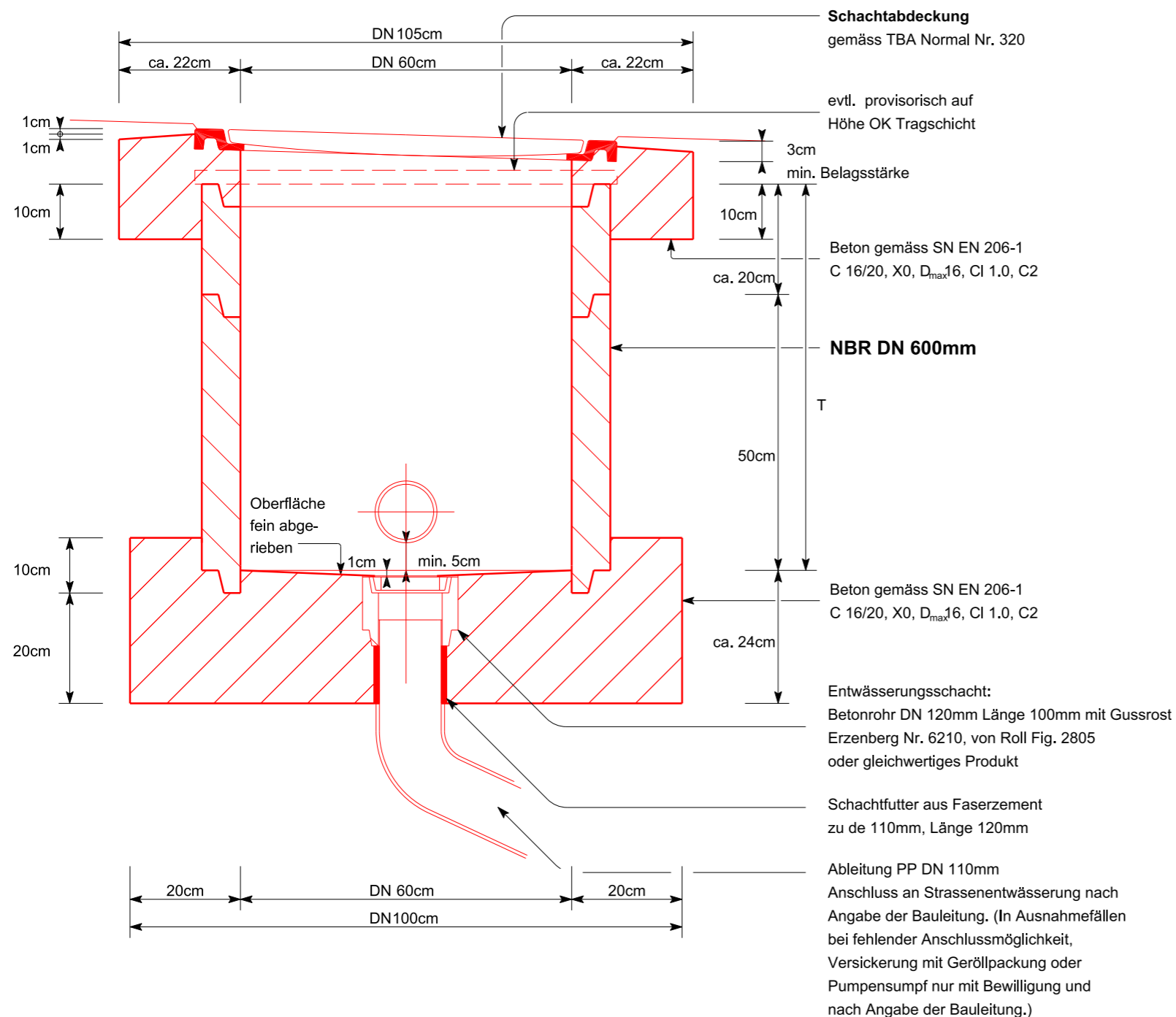


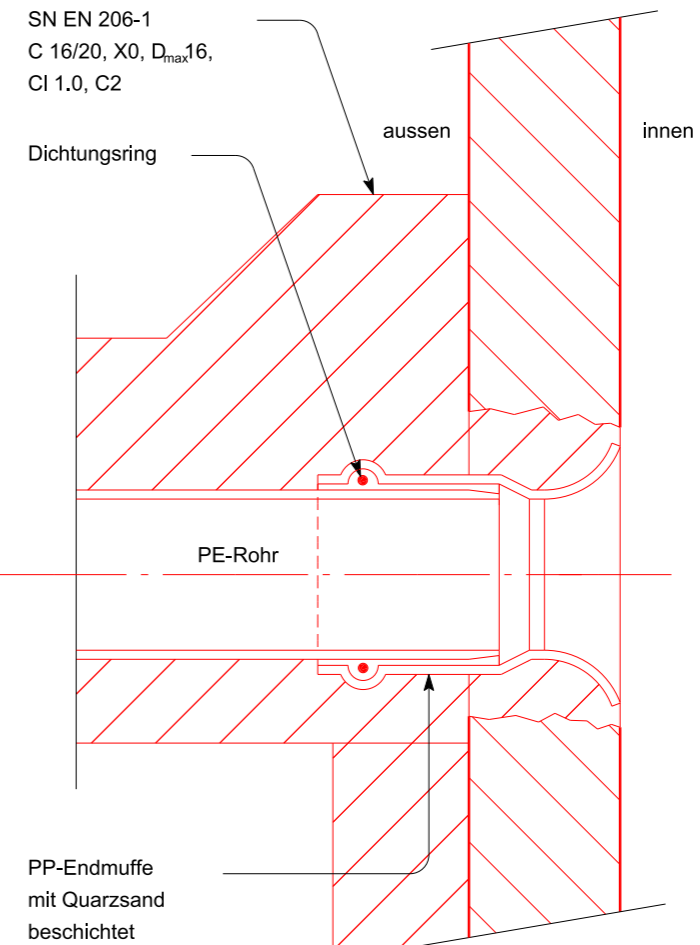
- Die Schachtmühllung ist mit ungebundenem Gemisch 0/45 OC85, satt verdichtet oder Rundkies 16 - 32mm auszuföhren
- Anzahl und Lage der Rohreinöhhrungen nach "Schemaplan Kabelrohranlage", bzw. Angaben der PL TBA (Normal zwei Einföhhrungen)
- Beton und Mörtel sind möglichrst trocken einzubringen und zu stampfen
- Die Entwässerung der Kabelrohranlage ist zwischen den Projektanten Strassenbau / Elektro zu koordinieren und mit der PL TBA abzusprechen



Symbol für Pläne ○ A

Detail 1:5

Beton gemäss
SN EN 206-1
C 16/20, X0, D_{max}16,
Cl 1.0, C2



	NORMALIEN FUER STAATSSTRASSEN	821
	SCHACHT RUND 1:10 TYP A (DN 600 MM)	
03.17		