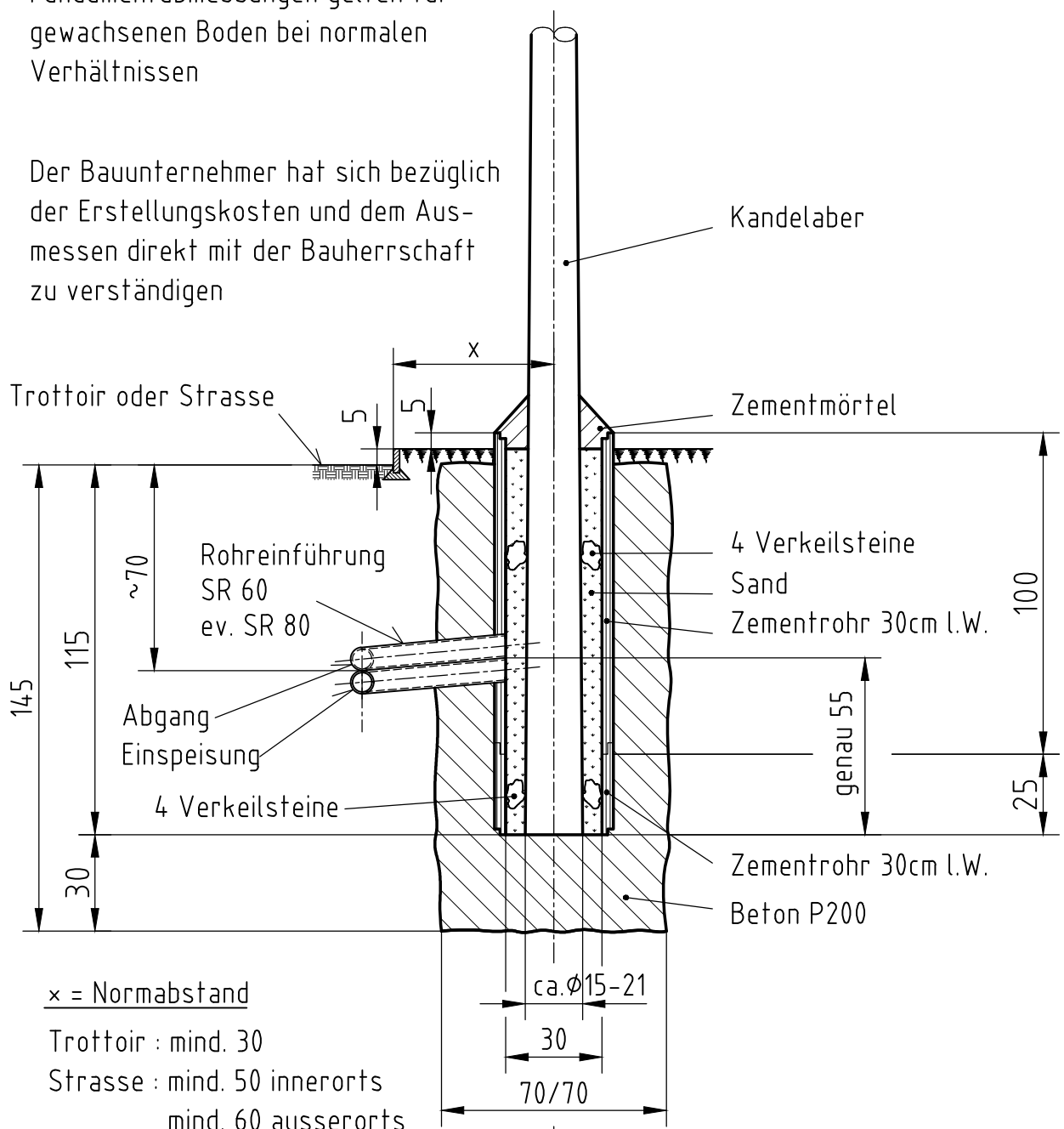
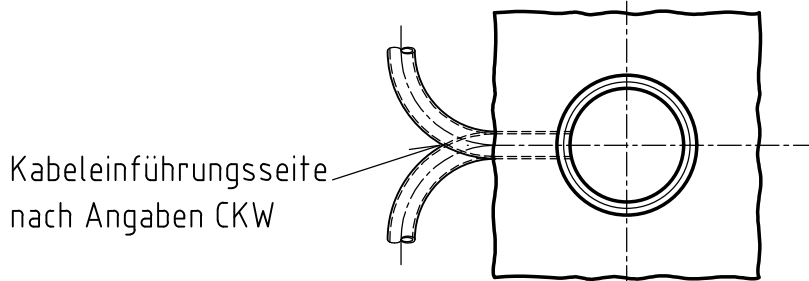


Fundamentabmessungen gelten für gewachsenen Boden bei normalen Verhältnissen

Der Bauunternehmer hat sich bezüglich der Erstellungskosten und dem Ausmassen direkt mit der Bauherrschaft zu verständigen



x = Normabstand  
 Trottoir : mind. 30  
 Strasse : mind. 50 innerorts  
 mind. 60 ausserorts



Erstellte Fundamente sind abzudecken !

Alle Masse in cm !

Fundament für  
**Stahlrohrkandelaber konisch**  
 Lichtpunkthöhe 7m-11m inkl. Peitschen- und Winkelkandelaber

Massstab 1:20	Gezeichnet	27.10.09	HelA
	Geprüft	19.07.17	RoeM
	Normgepr.		
	Gesehen		

**CKW.**

Centralschweizerische Kraftwerke AG  
 Täschmattstrasse 4 6015 Luzern  
 Postfach 6002 Luzern 041 249 51 11

**240 504**

e) 18.07.17 MerP

c) 13.04.12 GurC d) 18.08.14 wiCi

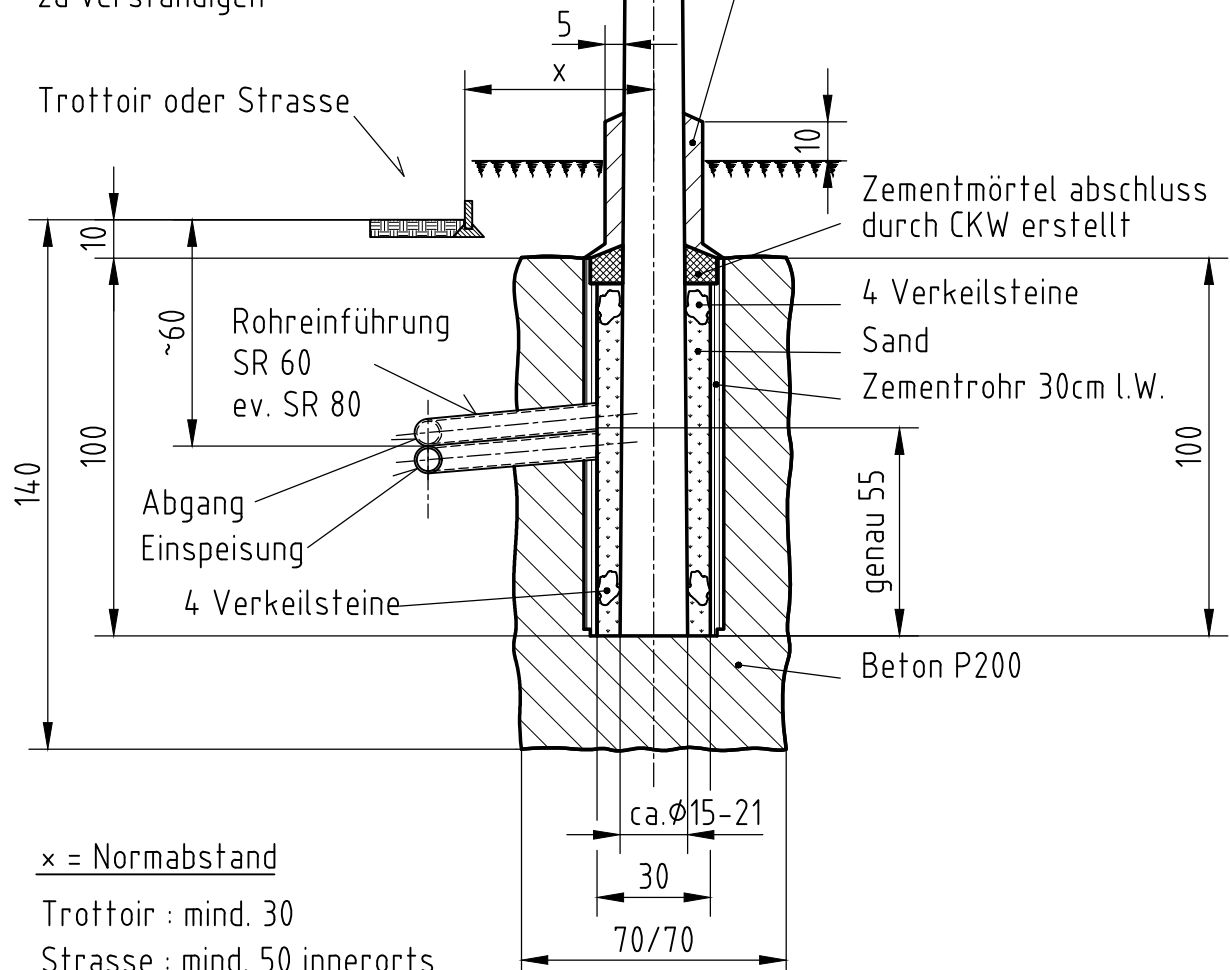
a) 27.08.10 WigT b) 17.09.10 WigT

Fachdoku\_DokNr:1827 Verfasser: NTND Verantwortlich: RoeM  
 CAD\_M File P:240/24050400

Fundamentabmessungen gelten für gewachsenen Boden bei normalen Verhältnissen

Der Bauunternehmer hat sich bezüglich der Erstellungskosten und dem Ausmassen direkt mit der Bauherrschaft zu verständigen

Betonsockel durch Baumeister nach Montage der Kandelaber zu erstellen



x = Normabstand  
 Trottoir : mind. 30  
 Strasse : mind. 50 innerorts  
 mind. 60 ausserorts

Kabeleinführungsseite nach Angaben CKW

Erstellte Fundamente sind abzudecken !

Alle Masse in cm !

Fachdok. DokNr.:2007 Verfassner: NTND Verantwortlich: Roem a) 13.04.12 GurC b) 20.03.14 wiCi c) 06.07.15 SkDa d) 18.07.17 MerP

Fundament mit Betonsockel für  
**Stahlrohrkandelaber konisch**  
 Lichtpunkthöhe 7m-11m inkl. Peitschen- und Winkelkandelaber

Massstab  1:20	Gezeichnet	26.03.98	Dch
	Geprüft	19.07.17	Roem
	Normgepr.		
	Gesehen		

**CKW.**

Centralschweizerische Kraftwerke AG  
 Täschmattstrasse 4 6015 Luzern  
 Postfach 6002 Luzern 041 249 51 11

**240 508**