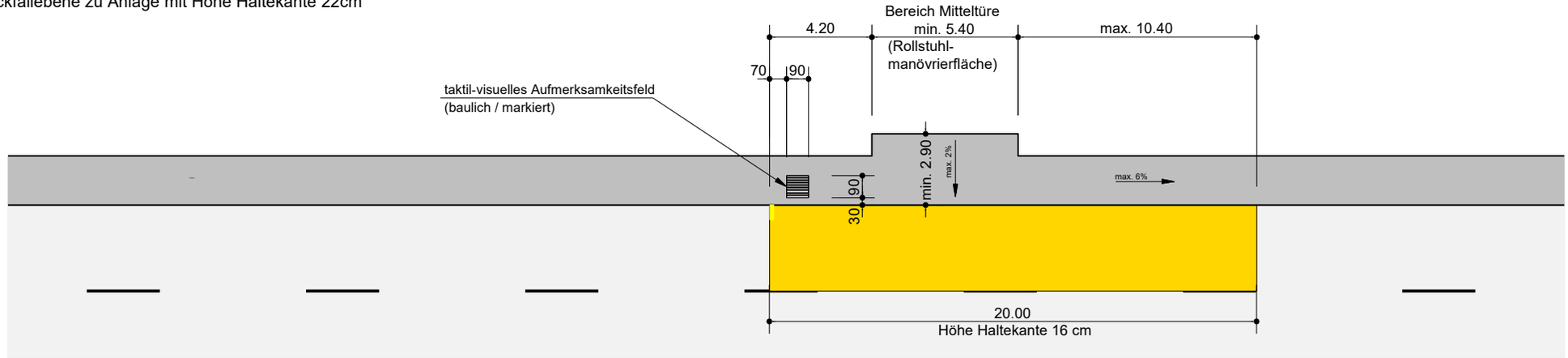


Nebenanlagen	ÖV-Haltestellen	Referenz: 4.20-02
<b>Bushaltestelle Höhe Haltekante 16 cm</b>		

Rückfallebene zu Anlage mit Höhe Haltekante 22cm



Randstein RN 15/19/35

Randstein mit einstufiger Aussparung  
(z.B. Kasseler Sonderbord® oder gleichwertig)

Die Belagsart der Fahrbahnhaltestelle ist mit der Projektleitung des Tiefbauamtes Kanton Bern abzusprechen. Bei hohem Busverkehrsaufkommen sind Deformationen im Belag zu erwarten. In diesem Fall ist eine Betonplatte zu prüfen.

Die Höhe der Haltekante ist projektspezifisch zu planen:

- nach Möglichkeit im gesamten Haltebereich 16 cm ausbilden
- mindestens im Bereich der zweiten Türe 16 cm ausbilden

Den Randstein mit einstufiger Aussparung fugenlos (stumpf) verlegen, alle 8-10m Dilatationsfugen erstellen.

Randstein RN 15/19/35: Mit frosttausalzbeständigem Mörtel verfugen, alle 8-10m Dilatationsfugen erstellen.

Die Wahl der Randabschlüsse ist mit der Projektleitung des Tiefbauamtes Kanton Bern abzusprechen.

Natursteine: Grundsätzlich ist Granit zu verwenden!

Belag max. 5mm überbauen

