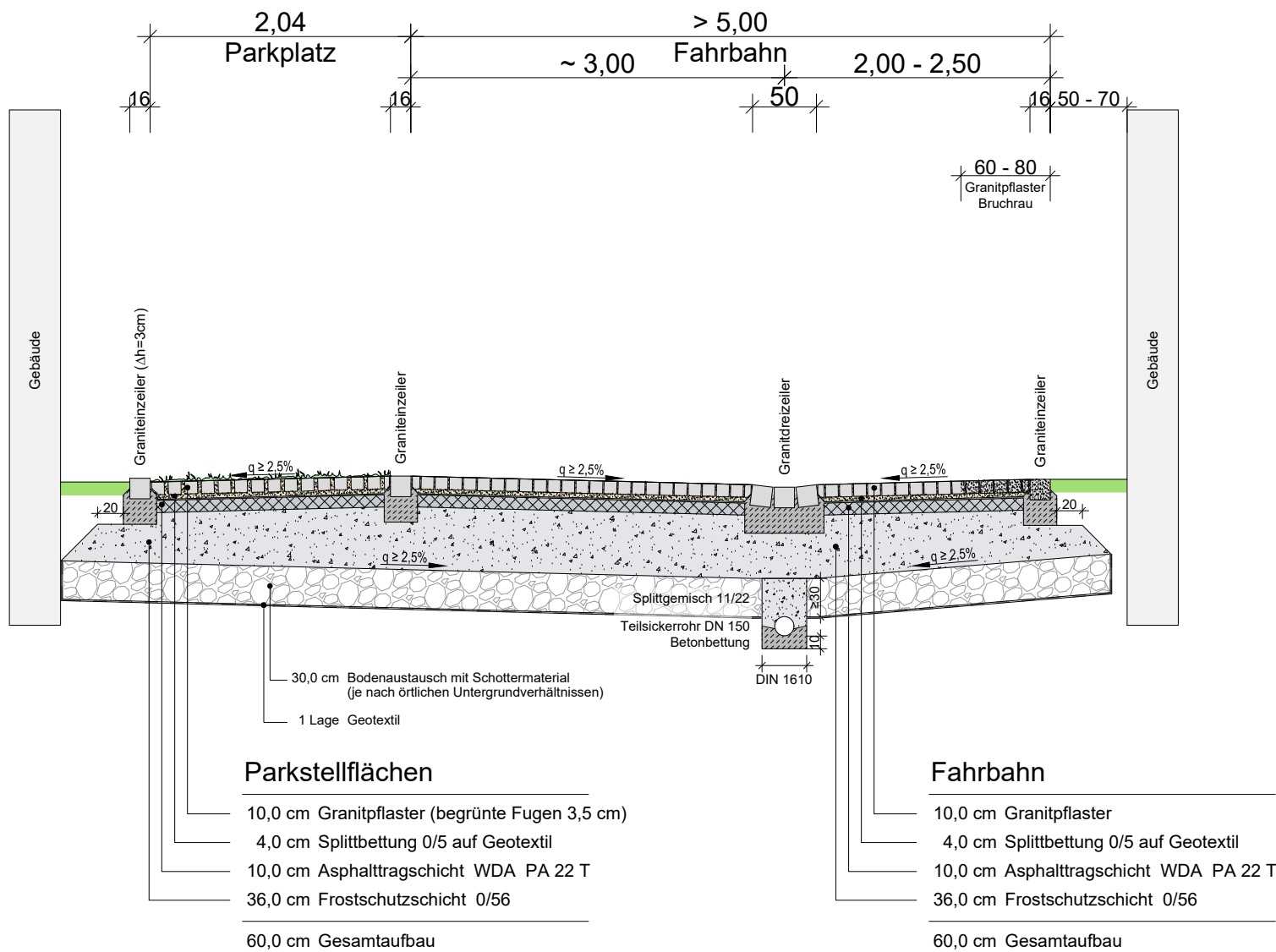
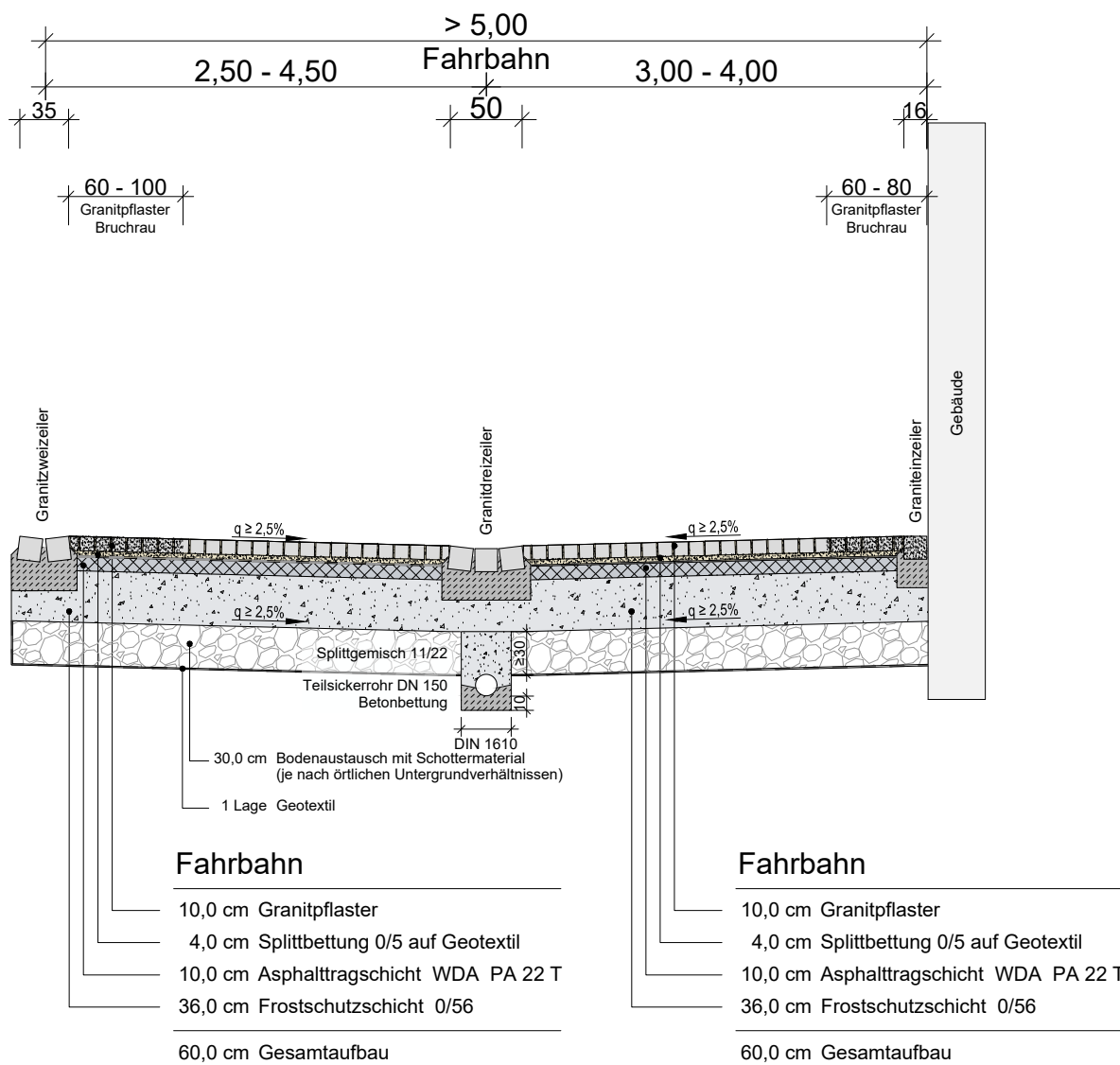


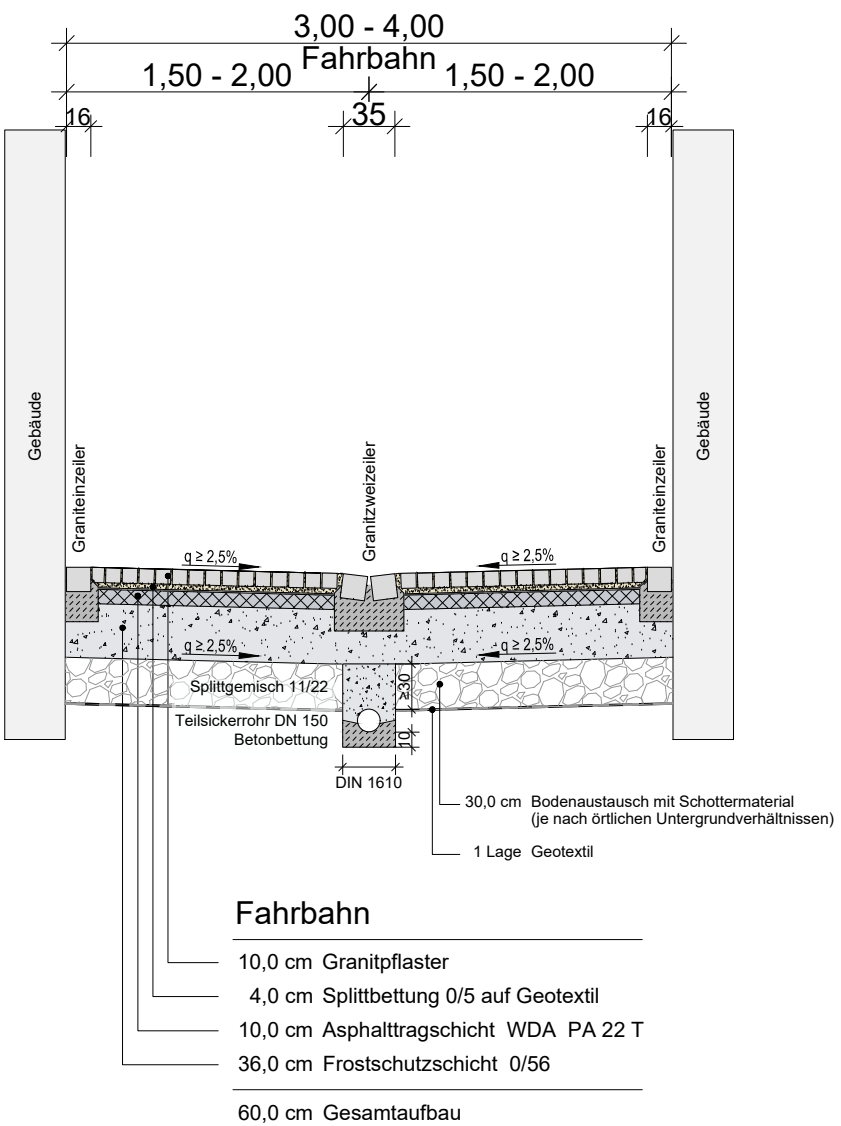
Braustraße RQ 1



Braustraße RQ 2



Nazgasse RQ 1



Zeichenerklärung

Regelquerschnitt

- Asphaltdeckschicht
- Asphalttragschicht
- Wassergebundene Decke
- Frostschuttschicht
- Bankett (standfest aus Vorabsiebmaterial)
- Oberboden
- Unterbeton (C25/30 XF2)
- Betonfertigteil (Winkelstützelement)

Ausbildung der Böschungen

Böschungshöhe h	h \geq 2,00 m	h < 2,00 m
Regelböschung	1 : 1,5	b = 3,00 m
Tangentenlänge der Ausrundung	3,00 m	1,5 h

Deckenbau

gemäß RStO 12 Frosteinwirkungszone III Frostempfindlichkeit F 3 gleichwertig Oberbauvarianten werden entsprechend RStO 12 berücksichtigt

Oberbodenandeckung

Gemäß Oberbodenandeckungsplan oder gemäß den nachfolgenden Richtwerten nach ZTVLa - StB 99, Pkt. 2.2 (mit Ergänzungen*) und in Verbindung mit Angaben der landschaftspflegerischen Maßnahmenplanung (soweit vorhanden):

	Bereich	Dicke
Rasenansaat	Seitenstreifen, Trennstreifen	3 bis 5
	Ebene Flächen, Böschungen	10 bis 15
	Bankette	0*
	Magerstandorte	0*
Gehölzpflanzung	Böschungen	15 bis 20
	Ebene Flächen	20
	Trennstreifen	40

ANLAGE ZUM LV

Unterlage: 4

Stadt Waldershof

Ausbau der Braustraße und der Nazgasse

Regelquerschnitte

1:50