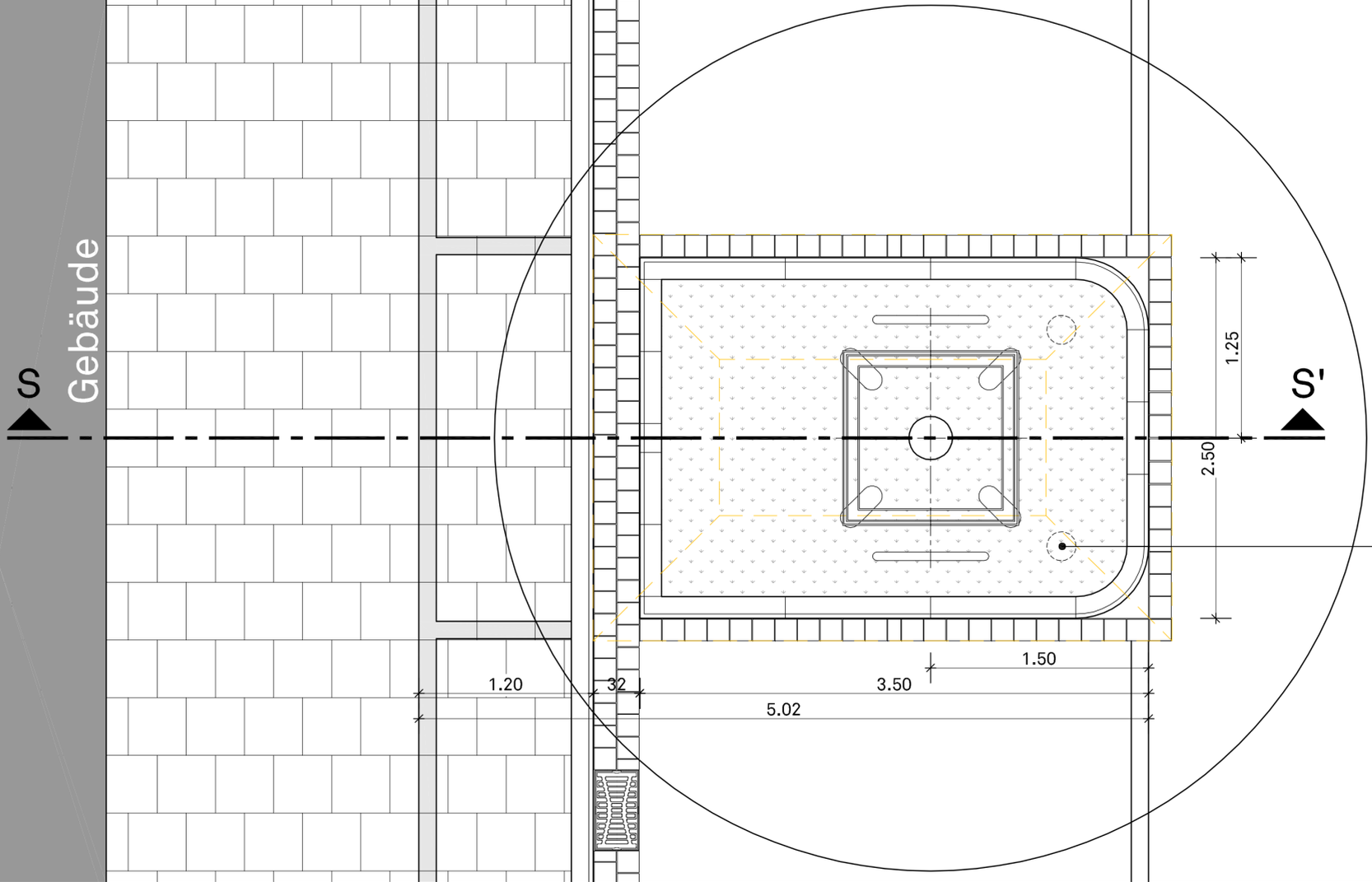
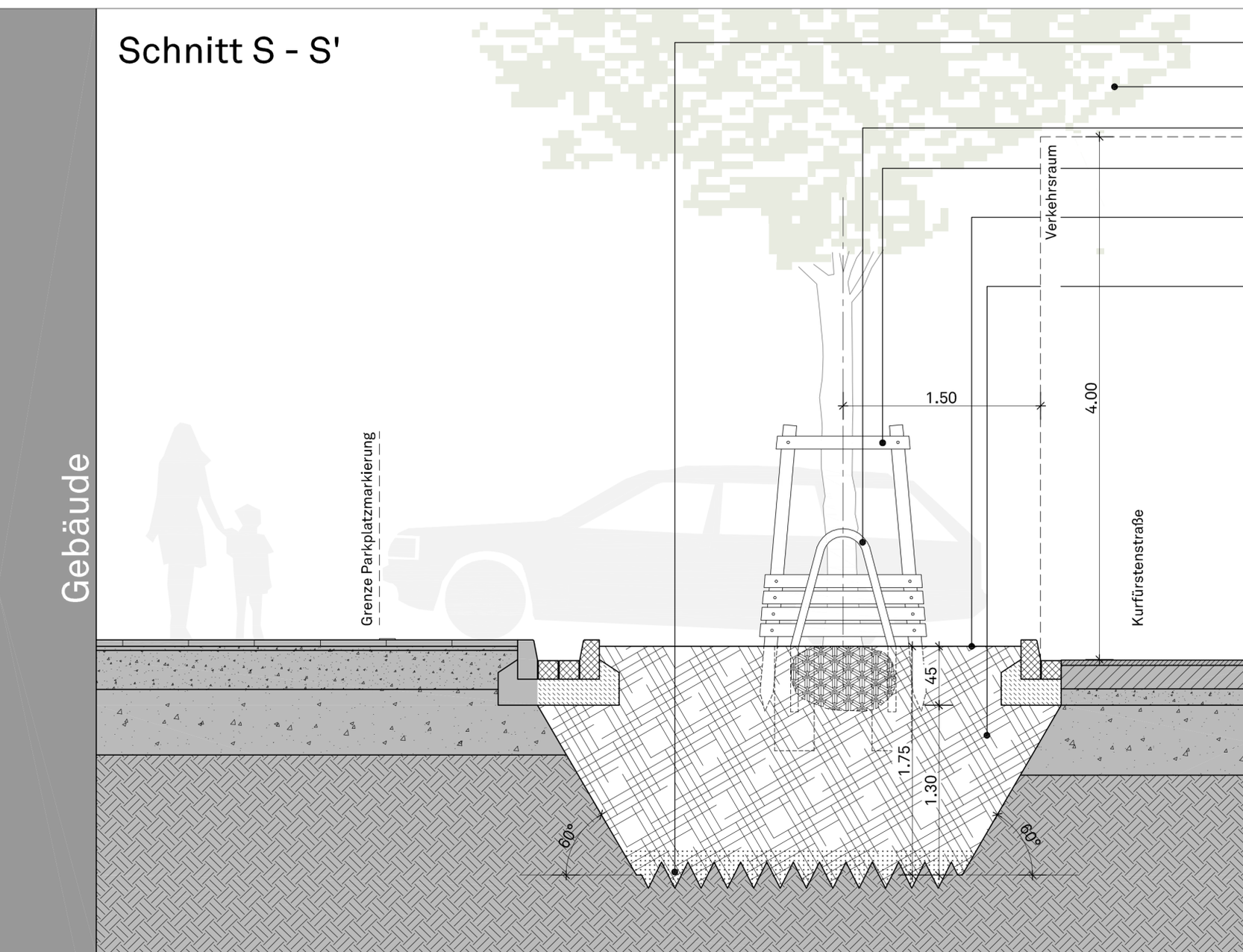


S
Gebäude



Alternative zum Baumschutzbügel
Poller als Anfahrtschutz

Schnitt S - S'



- Verzahnung mit dem Baugrund / Auflockerung des Baugrunds
Vermischen der Auflockerung mit Wurzellockstoff
- Baumpflanzung:
Spitzhorn Hochstämme, Alleebaum 3xv. 18 - 20 Stammumfang
- Anfahrtschutz / Baumschutzbügel
- Baumbefestigung:
Vierbock mit Schutzbelattung
- Bepflanzung der Baumscheiben flächig mit Gehölzen nach der
Anwuchsphase (ca. 3-5 Jahre nach der Baumpflanzung)
- Pflanzgrube:
mindestens 12 m³ Baumsubstrat für überfahrbare Baumscheiben
als Vegetationstragschicht nach FLL

05			
04			
03			
02			
01			
ixNr.	Art der Änderung	Datum	Aufgestellt

Stadtbaumkonzept - Koblenz

Stadt Koblenz
Eigenbetrieb Grünflächen- und Bestattungswesen
Beatusstraße 37 56073 Koblenz Auftraggeber:

Maßnahmenplanung Blatt Nr.: 8-ix-00
Detail Baumbet

Kurfürstenstraße

Maßstab: 1 : 20
Projekt Nr.: 3612
Plangröße: 590 x 550
Datum: 05.08.2010
gezeichnet: Blo.
bearbeitet: Kr.

KORTEMEIER BROKMANN
LANDSCHAFTSARCHITEKTEN

Kortemeier Brokmann Oststraße 92 T + 49(0)5221 97 39-0
Landschaftsarchitekten GmbH 32051 Herford F + 49(0)5221 97 39-30

geprüft: *Nils Klein*