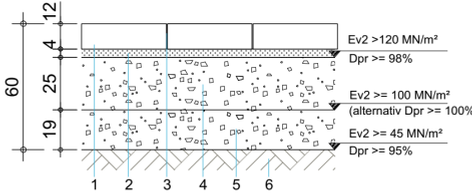


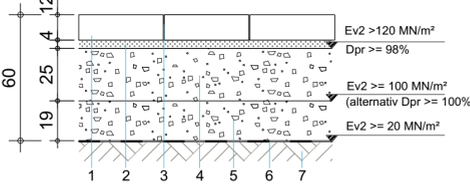
Regelaufbau R1a:
Betonsteinpflasterbelag
 gem. ReStra, analog zur RStO 12, Tafel 3, Zeile 1, Bk0,3
 M 1:20 - Lütt Enn, östlicher Süderelbeweg

- 1: Betonsteinsonderpflaster, 3 Farben, 40/20/12cm
- 2: Bettung: 0/5 Brechsand-Splittgemisch
- 3: Fugenfüllung: 0/5 Brechsand-Splittgemisch
- 4: 0/32 Schottertragschicht
- 5: 0/32 Frostschuttschicht
- 6: Aufbauebene: keine humosen Auffüllungen



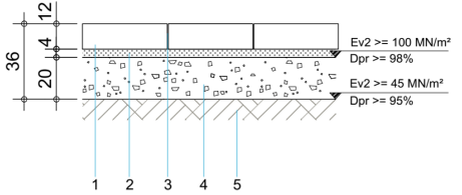
Regelaufbau R1b:
Betonsteinpflasterbelag auf Vlies-Geogitter-Kombination
 gem. ReStra, analog zur RStO 12, Tafel 3, Zeile 1, Bk0,3
 M 1:20 - Marktpassage, Groot Enn und westlicher Süderelbeweg

- 1: Betonsteinsonderpflaster, 3 Farben, 40/20/12cm
- 2: Bettung: 0/5 Brechsand-Splittgemisch
- 3: Fugenfüllung: 0/5 Brechsand-Splittgemisch
- 4: 0/32 Schottertragschicht
- 5: 0/32 Frostschuttschicht
- 6: **Vlies-Geogitterkombination**
- 7: Aufbauebene: humose Auffüllungen



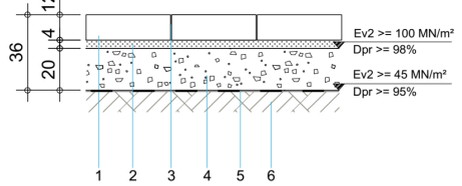
Regelaufbau R2a:
Betonsteinpflasterbelag
 gem. ReStra, Bauweise für Rad- und Gehwege
 M 1:20 - Lütt Enn, westlicher Süderelbeweg

- 1: Betonsteinsonderpflaster, 3 Farben, 40/20/12cm
- 2: Bettung: 0/5 Brechsand-Splittgemisch
- 3: Fugenfüllung: 0/5 Brechsand-Splittgemisch
- 4: 0/32 Schottertragschicht
- 5: Aufbauebene: keine humosen Auffüllungen



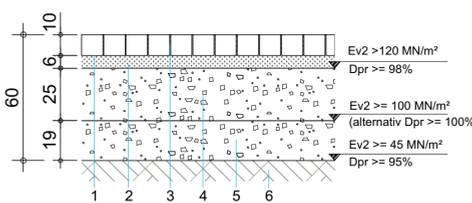
Regelaufbau R2b:
Betonsteinpflasterbelag auf Vlies-Geogitter-Kombination
 gem. ReStra, Bauweise für Rad- und Gehwege
 M 1:20 - östlicher Süderelbeweg, nördliche schmale Marktpassage

- 1: Betonsteinsonderpflaster, 3 Farben, 40/20/12cm
- 2: Bettung: 0/5 Brechsand-Splittgemisch
- 3: Fugenfüllung: 0/5 Brechsand-Splittgemisch
- 4: 0/32 Schottertragschicht
- 5: **Vlies-Geogitterkombination**
- 6: Aufbauebene: humose Auffüllungen



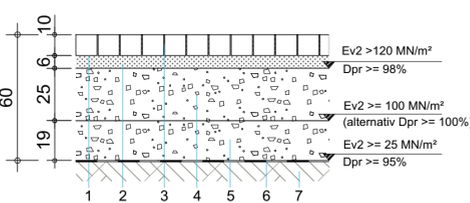
Regelaufbau R3a:
Kleinsteinpflaster
 gem. ReStra, analog zur RStO 12, Tafel 3, Zeile 1, Bk0,3
 M 1:20 - Lütt Enn, östlicher Süderelbeweg

- 1: Natursteinkleinpflaster, Granit, Oberseite gesägt, geflamm/ gestockt
- 2: Grobkornmörtel, wasserundurchlässig
- 3: Fugenfüllung: Zementmörtel, wasserundurchlässig
- 4: 0/32 Schottertragschicht
- 5: 0/32 Frostschuttschicht
- 6: Aufbauebene: keine humosen Auffüllungen



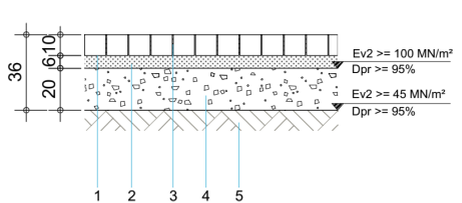
Regelaufbau R3b:
Kleinsteinpflaster auf Vlies-Geogitter-Kombination
 gem. ReStra, analog zur RStO 12, Tafel 3, Zeile 1, Bk0,3
 M 1:20 - Marktpassage, Groot Enn und westl. Süderelbeweg

- 1: Natursteinkleinpflaster, Granit, Oberseite gesägt, geflamm/ gestockt
- 2: Grobkornmörtel, wasserundurchlässig
- 3: Fugenfüllung: Zementmörtel, wasserundurchlässig
- 4: 0/32 Schottertragschicht
- 5: 0/32 Frostschuttschicht
- 6: **Vlies-Geogitterkombination**
- 7: Aufbauebene: humose Auffüllungen



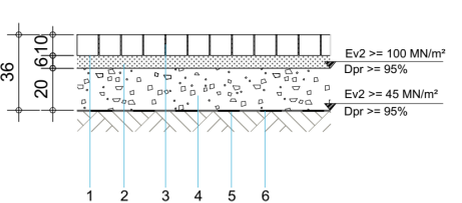
Regelaufbau R4a:
Kleinsteinpflaster
 gem. ReStra, Bauweise für Rad- und Gehwege
 M 1:20 - Lütt Enn, westlicher Süderelbeweg

- 1: Natursteinkleinpflaster, Granit, Oberseite gesägt, geflamm/ gestockt
- 2: Grobkornmörtel, wasserundurchlässig
- 3: Fugenfüllung: Zementmörtel, wasserundurchlässig
- 4: 0/32 Schottertragschicht
- 5: Aufbauebene: keine humosen Auffüllungen



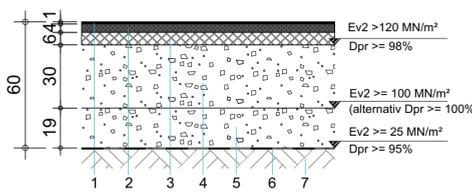
Regelaufbau R4b:
Kleinsteinpflaster auf Vlies-Geogitter-Kombination
 gem. ReStra, Bauweise für Rad- und Gehwege
 M 1:20 - östlicher Süderelbeweg, nördliche schmale Marktpassage

- 1: Natursteinkleinpflaster, Granit, Oberseite gesägt, geflamm/ gestockt
- 2: Grobkornmörtel, wasserundurchlässig
- 3: Fugenfüllung: Zementmörtel, wasserundurchlässig
- 4: 0/32 Schottertragschicht
- 5: **Vlies-Geogitterkombination**
- 6: Aufbauebene: humose Auffüllungen



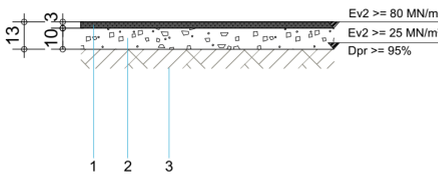
Regelaufbau R5:
EPDM - Polytanbelag, 2-schichtig auf gebundener Tragschicht, vollständig wasserundurchlässig
 gem. ZTV Wegebau Nutzungskategorie N3
 M 1:20 - Fallschutzbereich Findling

- 1: 10mm EPDM-Nutzschicht, voll durchgefärbt, Neugummigranulat mit PU-Bindemittel, wasserundurchlässig, Farbton: Grautöne durchmischt
- 2: 40 mm Basisschicht aus SBR-Granulat bei max. Fallhöhe 1,8m
- 3: 60 mm Asphalttragschicht gebunden wasserundurchlässig gem. DIN V18035-6, +/- 10mm Ebenheit, 2/11mm Bitumen 70/100, 90 Y. Verdichtungsgrad, 2x10⁻² cm/s Wasserdurchlässigkeit
- 4: 0/32 Schottertragschicht
- 5: 0/32 Frostschuttschicht
- 6: **Vlies-Geogitterkombination**
- 7: Aufbauebene: humose Auffüllungen



Regelaufbau R6:
Epoxidharzgebundene Baumscheibe
 gem. ZTV Wegebau Nutzungskategorie N3
 M 1:20 - Baumscheiben, außer Bereich am Baumstamm hierzu siehe AP-11 - Schnitt Baumscheibe

- 1: Granitplitt 2/4mm inkl. 5% Epoxidharzbinder 2K
- 2: 0/32 Schottertragschicht als Ausgleichsschicht. Hinweis: Die Schichtstärke kann bei anstehenden Bestandswurzeln verringert werden. Abstimmung mit BL erforderlich!
- 3: Aufbauebene: humose Auffüllungen ggf. Bestandswurzeln



Übersichtskarte - Regelaufbauten, M 1:1500



- Regelaufbau R1b
- Regelaufbau R2a
- Regelaufbau R2b
- Regelaufbau R3a
- Regelaufbau R3b
- Regelaufbau R4a
- Regelaufbau R4b



Planung:	schöne aussichten landschaftsarchitektur Lambenstraße 6 22761 Hamburg T. +49 (0)40 317 018-70 F. +49 (0)40 317 018-90 hamburg@schoneaussichten.net	Datum: 11.01.2019 Verfasst: Soyka, Reetz
		Unterschrift

Index	Änderungen und Ergänzungen	Bearbeitet (Name)	Leit- / Kurzzeichen und Unterschrift	Datum

Bedarfsträger:	Freie und Hansestadt Hamburg Bezirksamt Harburg Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt Fachamt Management des öffentlichen Raumes Abteilung MR 2 - Tiefbau
----------------	--

Realisierungsträger:	Freie und Hansestadt Hamburg Bezirksamt Harburg Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt Fachamt Management des öffentlichen Raumes Abteilungen MR 2 - Tiefbau und MR 3 - Stadtgrün
----------------------	---

Baumaßnahme:	Integrierte Stadtteilentwicklung Zentrum Neugraben, Bahnhofssiedlung, Petershofsiedlung	Datum: 25.01.2019 Bearbeitet: R. Thermann, MR 315 Unterschrift, Projektleiter / Sachbearbeiter
--------------	---	--

Teilbaumaßnahme:	Marktpassage Neugraben	Datum: 05.02.2019 Fachtechnisch geprüft: Canan Bürükkara Unterschrift, Abschnittsleiter
------------------	------------------------	---

Planinhalt:	Regelaufbauten	Datum: 07.02.2019 + 18.02.2019 Aufgestellt: A. Andres + Höhne Unterschrift, Abteilungsleiter
-------------	----------------	--

Zeichnung Nr: AP-07	Maßstab: 1 : 20	Datum: 12.02.2019 Freigegeben: Boekhoff Unterschrift, Fachamtsleiter
---------------------	-----------------	--