

INHALT

	Seite
1.	Allgemeines 7
1.1	Begriffsbestimmung 7
1.2	Anwendungsgebiet 7
1.3	Untergrund, Entwässerung und Randeinfassungen 8
1.31	Untergrund 8
1.32	Entwässerung 9
1.33	Randeinfassungen 9
1.4	Dicke des Unterbaues 9
1.5	Baustoffe 10
1.51	Schotter und Splitt 10
1.52	Kies und Sand 11
1.53	Bituminöse Bindemittel 11
1.54	Zement 11
1.6	Einbauen und Verdichten 11
1.7	Maschinen und Geräte 12
1.8	Anforderungen an den fertigen Unterbau 12
1.81	Tragfähigkeit, Dichte und Festigkeit 12
1.82	Profilgerechte Lage und Ebenflächigkeit 12
1.9	Prüfungen 13
1.91	Baustoffe und Baustoffgemische 13
1.92	Fertiger Unterbau 13
1.921	Tragfähigkeit, Dichte und Festigkeit 13
1.922	Profilgerechte Lage und Ebenflächigkeit 14
1.923	Tragfähigkeitswerte 14
2.	Tragschichten aus Schotter (Schotterunterbau) . . 15
2.1	Begriffsbestimmung 15
2.2	Anwendungsgebiet (siehe 1.2) 15
2.3	Untergrund, Entwässerung und Randeinfassungen (siehe 1.3) 15
2.4	Dicke des Unterbaues 16
2.5	Baustoffe 16
2.6	Einbauen und Verdichten 17
2.7	Maschinen und Geräte 18
2.8	Anforderungen an den fertigen Unterbau 18
2.9	Prüfungen 19

3.	Tragschichten aus Kiessand und Splitt-Brechsand-Gemischen (Kiesunterbau)	21
3.1	Begriffsbestimmung	21
3.2	Anwendungsgebiet (siehe 1.2)	21
3.3	Untergrund, Entwässerung und Randeinfassungen (siehe 1.3)	21
3.4	Dicke des Unterbaues	21
3.5	Baustoffe	22
3.6	Einbauen und Verdichten	22
3.7	Maschinen und Geräte	23
3.8	Anforderungen an den fertigen Unterbau	23
3.9	Prüfungen	24
4.	Tragschichten aus bituminösem Mischgut im Heiß-einbau (Bituminöser Unterbau)	25
4.1	Begriffsbestimmung	25
4.2	Anwendungsgebiet (siehe 1.2)	25
4.3	Untergrund, Entwässerung und Randeinfassungen (siehe 1.3)	25
4.4	Dicke des Unterbaues	25
4.5	Baustoffe	25
4.6	Einbauen und Verdichten	27
4.7	Maschinen und Geräte	28
4.8	Anforderungen an den fertigen Unterbau	29
4.9	Prüfungen	30
5.	Tragschichten aus Zementbeton (Betonunterbau)	33
5.1	Begriffsbestimmung	33
5.2	Anwendungsgebiet (siehe 1.2)	33
5.3	Untergrund und Entwässerung (siehe 1.3)	33
5.4	Dicke des Unterbaues und Fugenanordnung	33
5.5	Baustoffe	34
5.6	Einbauen und Verdichten	35
5.7	Maschinen und Geräte	36
5.8	Anforderungen an den fertigen Unterbau	36
5.9	Prüfungen	37
6.	Muster-Leistungsverzeichnisse	39
6.1	Allgemeines	39
6.2	Schotterunterbau	39
6.3	Kiesunterbau	44
6.4	Bituminöser Unterbau	46
6.5	Betonunterbau	48