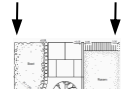
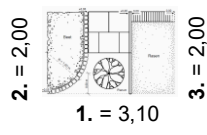

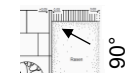
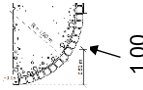


Prüfungsleistung: Ausführungspläne sowie Leistungsverzeichnisse lesen und auf die Baustelle übertragen

Prüfer/in: 1.) 2.) 3.)	Datum:
--	------------------------

Prüfling:

Prüfungs- inhalte	Kriterien	Punkte max.	Punkte
1. Plange- nauigkeit	Lage des Gewerkes / Himmelsrichtung (Die Abweichung wird an der Bezugslinie gemessen.) < 2,0 cm = 15 Pkt. 2,0 – 5,0 cm = 8 Pkt. > 5,0 cm = 0 Pkt. <div style="text-align: right; margin-top: 5px;">  </div>	15	
	Höhen übertragen (Abweichung vom Festpunkt - Höhe 0,00 - messen) < 0,5 cm = 15 Pkt. 0,5 – 1 cm = 10 Pkt. 1,1 – 2 cm = 5 Pkt. > 2 cm = 0 Pkt.	15	
	Außenmaße des Gewerkes (Abweichung bei drei Außenkanten messen) 1.) < 2,0 cm = 5 Pkt. 2,0 – 4,0 cm = 3 Pkt. > 4,0 cm = 0 Pkt. 2.) < 2,0 cm = 5 Pkt. 2,0 – 4,0 cm = 3 Pkt. > 4,0 cm = 0 Pkt. 3.) < 2,0 cm = 5 Pkt. 2,0 – 4,0 cm = 3 Pkt. > 4,0 cm = 0 Pkt. <div style="text-align: right; margin-top: 5px;">  </div>	15	
	Anschlüsse (Höhenunterschied Rollschicht - Betonplatte messen) ≤ 0,5 cm = 5 Pkt. 0,5 – 1,0 cm = 3 Pkt. zu tief / zu hoch = 0 Pkt. <div style="text-align: right; margin-top: 5px;">  </div>	5	
	Winkel (Abweichung auf 1 m Länge bei einem Winkel messen) 0,0 – 0,3 cm = 5 Pkt. 0,4 – 1,0 cm = 3 Pkt. > 1,0 cm = 0 Pkt. <div style="text-align: right; margin-top: 5px;">  </div>	5	
	Radius der Beeteinfassung (Abweichung messen) < 1,0 cm = 5 Pkt. 1,0 – 2,0 cm = 3 Pkt. > 2,0 cm = 0 Pkt. <div style="text-align: right; margin-top: 5px;">  </div>	5	
	Lage des Gehölzes (Abweichung in Längs- <u>oder</u> Querrichtung) < 2,0 cm = 5 Pkt. 2,0 – 4,0 cm = 3 Pkt. > 4,0 cm = 0 Pkt.	5	
	(Zwischensumme)		(65)

Bemerkungen:

Prüfungsleistung: Ausführungspläne sowie Leistungsverzeichnisse lesen und auf die Baustelle übertragen

Prüfer/in: 1.) 2.) 3.)	Datum:
--	------------------------

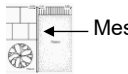



Prüfling:

Prüfungsinhalte	Kriterien	Punkte max.	Punkte
	(Zwischensumme)	(65)	()
2. Arbeitsabläufe	Ausführung der Arbeiten (Gesamteindruck, Baustellenorganisation, Werkzeugeinsatz, Winkelkonstruktion, Arbeitsablauf, Arbeitsgeschwindigkeit, 0 bis 25 Punkte sind möglich) Bemerkungen:	25	
3. Fachgespräch	Beurteilung der eigenen Arbeit (Was ist gut gelungen/nicht gelungen? Werden die Stärken/Fehler der Prüfungsleistung erkannt? Wie sind die Fehler entstanden und wie können sie vermieden werden? 0 bis 10 Punkte sind möglich.) Bemerkungen:	10	
Bemerkungen:			
		Gesamtpunkte	100
		Gesamtnote	

010325

Prüfungsleistung: Herstellen befestigter Flächen (ohne Naturstein)

Prüfer/in:	Datum:
1.) 2.) 3.)

Prüfling:			
Prüfungs- inhalte	Kriterien	Punkte max.	Punkte
1. Kanten- steine	fluchtrecht (Abweichung an 2 m Messlatte messen) ≤ 0,5 cm = 5 Pkt. > 0,5 cm = 0 Pkt. <div style="float: right; text-align: center; margin-top: 5px;">  </div>	5	
	lotrecht (Abweichung an 1 m Messlatte messen, 1% = Blasenanschlag) ≤ 1,0 % = 5 Pkt. > 1,0 % = 0 Pkt. <div style="float: right; text-align: center; margin-top: 5px;">  </div>	5	
	höhengerecht ≤ 0,5 % = 5 Pkt. > 0,5 % = 0 Pkt. Versatz vorh. = 0 Pkt.	5	
	Fase richtig = 5 Pkt. falsch = 0 Pkt. <div style="float: right; text-align: center; margin-top: 5px;">  </div>	5	
2. Platten- fläche	Gefälle (Längs- oder Quergefälle, Abweichung messen, 1% = Blasenanschlag) < 0,5 % = 5 Pkt. 0,5 – 1,0 % = 3 Pkt. > 1,0 % = 0 Pkt.	5	
	Ebenflächigkeit (Abweichung unter 1 m Messlatte messen) 0,0 cm = 10 Pkt. 0,1 – 0,3 cm = 5 Pkt. > 0,3 cm = 0 Pkt.	10	
	Anschlüsse (Höhenunterschied am Kantenstein messen) 0,5 – 1,5 cm = 5 Pkt. zu tief/zu hoch = 0 Pkt. <div style="float: right; text-align: center; margin-top: 5px;">  </div>	5	
	Trittfestigkeit / Verdichtung trittfest = 5 Pkt. teilweise = 3 Pkt. Platten wackeln/Setzungen = 0 Pkt.	5	
3. Roll- schicht	Gefälle (Längs- und Quergefälle, Abweichung messen, 1% = Blasenanschlag) < 0,5 % = 5 Pkt. 0,5 – 1,0 % = 3 Pkt. > 1,0 % = 0 Pkt.	5	
	Ebenflächigkeit (Abweichung unter 1 m Messlatte messen) 0,0 cm = 5 Pkt. 0,1 – 0,3 cm = 3 Pkt. > 0,3 cm = 0 Pkt.	5	
	Trittfestigkeit / Verdichtung trittfest = 5 Pkt. teilweise = 3 Pkt. Platten wackeln/Setzungen = 0 Pkt.	5	
	fluchtrecht optimal = 5 Pkt. befriedigend = 3 Pkt. schlecht = 0 Pkt.	5	
(Zwischensumme)		(65)	()
Bemerkungen:			

Nicht vollständig erfüllte Prüfungsleistungen führen zu Punktabzügen bei den einzelnen Prüfungsinhalten entsprechend der erbrachten Leistungen (Bsp.: 30 % der Rollschicht wurden gesetzt = maximal 30 % der Punkte sind möglich).

Prüfungsleistung: Herstellen befestigter Flächen (ohne Naturstein)

Prüfer/in:	Datum:
1.) 2.) 3.)

Prüfling:

Prüfungs- inhalte	Kriterien	Punkte max.	Punkte
	(Zwischensumme)	(65)	()
4. Arbeits- abläufe	Ausführung der Arbeiten (Gesamteindruck, Werkzeugeinsatz, Materialverwendung, Reihenfolge der Arbeiten, Arbeitsgeschwindigkeit, 0 bis 25 Punkte sind möglich) Bemerkungen:	25	
5. Fachge- spräch	Beurteilung der eigenen Arbeit (Was ist gut gelungen/nicht gelungen? Werden die Stärken/Fehler der Prüfungsleistung erkannt? Wie sind die Fehler entstanden und wie können sie vermieden werden? 0 bis 10 Punkte sind möglich.) Bemerkungen:	10	

Bemerkungen:

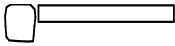
Gesamtpunkte	100
Gesamtnote	

Nicht vollständig erfüllte Prüfungsleistungen führen zu Punktabzügen bei den einzelnen Prüfungsinhalten entsprechend der erbrachten Leistungen (Bsp.: 30 % der Rollschicht wurden gesetzt = maximal 30 % der Punkte sind möglich).

Prüfungsleistung: Be- und Verarbeiten von Naturstein

Prüfer/in: 1.) 2.) 3.)	Datum:
--	------------------------

Prüfling:

Prüfungs- inhalte	Kriterien	Punkte max.	Punkte
1. Natur- stein	Gefälle (Längs- und Quergefälle, Abweichung messen) < 0,5 % = 10 Pkt. 0,5 – 1,0 % = 5 Pkt. > 1,0 % = 0 Pkt.	10	
	Ebenheit (Abweichung unter 1 m Messlatte messen) ≤ 0,3 cm = 10 Pkt. 0,3 – 1,0 cm = 5 Pkt. > 1,0 cm = 0 Pkt.	10	
	Anschlüsse (Unterschied zwischen Platten und Naturstein messen)  0,0 bis -0,5 cm = 10 Pkt. -0,5 bis -1,0 cm = 5 Pkt. zu hoch/zu tief = 0 Pkt.	10	
	Trittfestigkeit / Verdichtung hammerfest verlegt = 10 Pkt. teilweise = 5 Pkt. Setzungen vorh. = 0 Pkt.	10	
	Fugenbild (Fugen gleichmäßig und dem Radius entsprechend verteilt = 10 Pkt.) gut = 10 Pkt. befriedigend = 5 Pkt. schlecht = 0 Pkt.	10	
	Fugenbreite (entsprechend dem Radius) gut = 5 Pkt. befriedigend = 3 Pkt. schlecht = 0 Pkt.	5	
	Steinauswahl (Die Qualität der vorhandenen Steine berücksichtigen.) gut = 10 Pkt. befriedigend = 5 Pkt. schlecht = 0 Pkt.	10	
	(Zwischensumme)		(65)

Bemerkungen:

Nicht vollständig erfüllte Prüfungsleistungen führen zu Punktabzügen entsprechend der erbrachten Leistungen (Bsp.: 30 % der Natursteine wurden gesetzt = maximal 30 % der Punkte sind möglich).

Prüfungsleistung: Be- und Verarbeiten von Naturstein

Prüfer/in: 1.) 2.) 3.)	Datum:
--	------------------------

Prüfling:

Prüfungs- inhalte	Kriterien	Punkte max.	Punkte
	(Zwischensumme)	(65)	()
2. Arbeits- abläufe	Ausführung der Arbeiten (Gesamteindruck, Persönliche Schutzausrüstung, Werkzeugeinsatz, Materialverwendung, Reihenfolge der Arbeiten, Arbeitsgeschwindigkeit, 0 bis 25 Punkte sind möglich) Bemerkungen:	25	
3. Fachge- spräch	Beurteilung der eigenen Arbeit (Was ist gut gelungen/nicht gelungen? Werden die Stärken/Fehler der Prüfungsleistung erkannt? Wie sind die Fehler entstanden und wie können sie vermieden werden? 0 bis 10 Punkte sind möglich.) Bemerkungen:	10	

Bemerkungen:

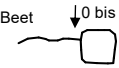
Gesamtpunkte	100	
Gesamtnote		

Nicht vollständig erfüllte Prüfungsleistungen führen zu Punktabzügen entsprechend der erbrachten Leistungen (Bsp.: 30 % der Natursteine wurden gesetzt = maximal 30 % der Punkte sind möglich).

010325

Prüfungsleistung: Pflanzungen vorbereiten und durchführen

Prüfer/in:	Datum:
1.) 2.) 3.)

Prüfling:			
Prüfungsinhalte	Kriterien	Punkte max.	Punkte
1. Hochstamm	Pflanzschnitt (Leittrieb erhalten, Konkurrenztriebe entfernen, auf mind. 1,80 m aufasten, Wurzelschnitt durchf.) Kriterien erfüllt = 10 Pkt. teilweise erfüllt = 5 Pkt. nicht erfüllt = 0 Pkt.	10	
	Pflanztiefe (Höhe der ersten Wurzel beachten, freiliegende Wurzeln = 0 Pkt.) 0 bis 5 cm höher = 5 Pkt. zu hoch/zu tief = 0 Pkt.	5	
	Pflanzlochgröße ≥ 1,5 x Ballen bzw. Wurzel = 5 Pkt. < 1,5 x Ballen bzw. Wurzel = 0 Pkt.	5	
	Gießrand (Höhe ca. 10 cm, Durchmesser = 1,5 - 2 x Wurzel, Gießmulde = 0 Pkt.) Kriterien erfüllt = 4 Pkt. teilweise erfüllt = 2 Pkt. nicht erfüllt = 0 Pkt.	4	
	Standfestigkeit / Bodenschluss vorhanden = 4 Pkt. nicht vorhanden = 0 Pkt.	4	
2. Baumverankerung	Himmelsrichtung des Baumpfahls (Die Nordrichtung wird vorgegeben.) westlich oder nordwestlich = 5 Pkt. alle übrigen Himmelsrichtungen = 0 Pkt.	5	
	Baumpfahl (parallel zum Hochstamm, am Wurzelrand) erfüllt = 2 Pkt. nicht erfüllt = 0 Pkt.	2	
	Höhe der Baumbindung am Baumpfahl 5 – 15 cm unter Pfahlkopf = 2 Pkt. zu hoch/zu tief = 0 Pkt.	2	
	Festigkeit der Baumbindung fest = 5 Pkt. befriedigend = 3 Pkt. locker = 0 Pkt.	5	
3. Beetbepflanzung	Anschlüsse (Höhenunterschied Boden - Natursteineinfassung messen) 0 bis -2 cm = 2 Pkt. zu tief/zu hoch = 0 Pkt. Beet ↓ 0 bis -2,0 	2	
	Stückzahl / Verteilung (Stück/m² je nach Pflanzenart und Qualität, gleichmäßige Verteilung, Pflanzen nur ausgestellt und nicht gepflanzt = max. 50 % der Punkte möglich) gut = 12 Pkt. befriedigend = 8 Pkt. mangelhaft = 4 Pkt. nicht erfüllt = 0 Pkt.	12	
	Pflanztiefe optimal = 5 Pkt. mind. 3 Pfl. zu hoch oder zu tief gepflanzt = 0 Pkt.	5	
	Bodenschluss / Standfestigkeit (Bodenschluss fehlt bei 2 - 5 Pflanzen = teilweise) vorhanden = 4 Pkt. teilweise = 2 Pkt. nicht vorhanden = 0 Pkt.	4	
(Zwischensumme)		(65)	()
Bemerkungen:			

010325

Nicht vollständig erfüllte Prüfungsleistungen führen zu Punktabzügen bei den einzelnen Prüfungsinhalten (Bsp.: 30% der Pflanzen wurden gesetzt = max. 30 % der Punkte sind möglich).

bitte wenden

Prüfungsleistung: Pflanzungen vorbereiten und durchführen

Prüfer/in:	Datum:
1.) 2.) 3.)

Prüfling:

Prüfungsinhalte	Kriterien	Punkte max.	Punkte
	(Zwischensumme)	(65)	()
4. Arbeitsabläufe	Ausführung der Arbeiten (Gesamteindruck, Werkzeugeinsatz, Umgang mit den Pflanzen, Arbeitsgeschwindigkeit, Reihenfolge der Arbeiten, ggf. Bodenlockerung, 0 bis 25 Punkte sind möglich) Bemerkungen:	25	
5. Fachgespräch	Beurteilung der eigenen Arbeit (Was ist gut gelungen/nicht gelungen? Werden die Stärken/Fehler der Prüfungsleistung erkannt? Wie sind die Fehler entstanden und wie können sie vermieden werden? 0 bis 10 Punkte sind möglich.) Bemerkungen:	10	
Bemerkungen:			

010325

Gesamtpunkte	100
Gesamtnote	

Nicht vollständig erfüllte Prüfungsleistungen führen zu Punktabzügen bei den einzelnen Prüfungsinhalten (Bsp.: 30% der Pflanzen wurden gesetzt = max. 30 % der Punkte sind möglich).

Prüfungsleistung: Flächen für Ansaaten vorbereiten und ansäen

Prüfer/in:	Datum:
1.) 2.) 3.)

Prüfling:

Prüfungs- inhalte	Kriterien	Punkte max.	Punkte
1. Planum	Ebenflächigkeit (Abweichung unter 2 m Messlatte messen) < 1,0 cm = 12 Pkt. 1,0 bis 1,5 cm an max. drei Stellen = 6 Pkt. > 1,5 cm = 0 Pkt.	12	
	Gefälle (Abweichung messen) ≤ 0,5 % = 12 Pkt. 0,5 bis 1,0 % = 6 Pkt. > 1,0 % = 0 Pkt.	12	
	Anschlüsse (Höhenunterschied an der Rollschicht messen) 0,0 bis -2,0 cm = 12 Pkt. teilweise > -2,0 cm = 6 Pkt. zu hoch/tief = 0 Pkt.	12	
	Trittfestigkeit / Verdichtung gut = 12 Pkt. befriedigend = 6 Pkt. schlecht = 0 Pkt.	12	
2. Saatbild	Aussaatmenge und Verteilung (optischer Eindruck) sehr gut = 12 Pkt. gut = 9 Pkt. mittelmäßig = 6 Pkt. schlecht = 0 Pkt.	12	
3. Arbeits- abläufe	Reihenfolge der Arbeiten (Grobplanum) – Verdichten – Feinplanum – Einsaat – Einharken – Bodenschluss ggf. entfällt das Grobplanum, vertauschte Reihenfolge bzw. ein Schritt fehlt = gut (10 Pkt) bis mittelmäßig (5 Pkt.), mindestens zwei Schritte fehlen = schlecht (0 Pkt.) sehr gut = 15 Pkt. gut = 10 Pkt. mittelmäßig = 5 Pkt. schlecht = 0 Pkt.	15	
(Zwischensumme)		(75)	()

Bemerkungen:

Nicht vollständig erfüllte Prüfungsleistungen führen zu Punktabzügen entsprechend der erbrachten Leistungen (Bsp.: 30 % der Rasenfläche wurde eingesät = maximal 30 % der Punkte sind möglich).

Prüfungsleistung: Flächen für Ansaaten vorbereiten und ansäen

Prüfer/in:	Datum:
1.) 2.) 3.)

Prüfling:

Prüfungs- inhalte	Kriterien	Punkte max.	Punkte
		(75)	()
	(Zwischensumme)		
4. Arbeits- abläufe	Ausführung der Arbeiten (Gesamteindruck, Werkzeugeinsatz, Aussaattechnik, Arbeitsgeschwindigkeit, 0 bis 15 Punkte sind möglich) Bemerkungen:	15	
5. Fachge- spräch	Beurteilung der eigenen Arbeit (Was ist gut gelungen/nicht gelungen? Werden die Stärken/Fehler der Prüfungsleistung erkannt? Wie sind die Fehler entstanden und wie können sie vermieden werden? 0 bis 10 Punkte sind möglich.) Bemerkungen:	10	
Bemerkungen:			
		Gesamtpunkte	100
		Gesamtnote	

Nicht vollständig erfüllte Prüfungsleistungen führen zu Punktabzügen entsprechend der erbrachten Leistungen (Bsp.: 30 % der Rasenfläche wurde eingesät = maximal 30 % der Punkte sind möglich).