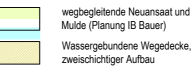


<u>Legende</u>

Belagsflächen

"Grüne Spur", Asphaltweg (Planung IB Bauer)



Holzhackschnitzel, naturbelassen

Einfassungen

Schalbrett, Holz 2x20 cm

Einzeiler Naturstein 9-11

Vegetationsflächen

Wiese (Saatmischung für den Siedlungsbereich: Wärmeliebender Saum - Wildblumen 100%)



Staudenpflanzung



Strauchpflanzung mit umgrenzender Wurzelsperre



Laubbaum, Erhalt



Laubbaum, Neupflanzung inkl. Baumgrube



Strauchpflanzung

Inventar/ Einbauten



Sonderelement: Sitztasse



Fahrradanlehnbügel, mit Punktfundamenten

Gehölzpflanzungen (Flurstück 120/1)

Anzahl Botanischer Name Qualität

			4
SoAr	1	Sorbus aria	Hochstamm, 4xv. mDB, StU 18-20 cm
Soln	1	Sorbus intermedia	Solitär 4xv mDb, mehrstämmig, H 400-500
SoDo	1	Sorbus domestica	Hochstamm, 4xv. mDB, StU 18-20 cm
SoTh	1	Sorbus thuringiaca	Hochstamm, 4xv. mDB, StU 20-25 cm
SoTo	1	Sorbus torminalis	Hochstamm, 4xv. mDB, StU 16-18 cm
CySc	11	Cytisus scoparius	Strauch, 2 x v., im Container (C2), H 60-80 cm

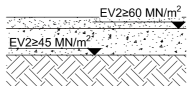
Einbauten Gehölze (Begriffserklärung)

GR _ Gießring (Gießrand durch wallartige Aufhäufung aus Rindenmulch gemäß DIN 18916)
UF _ Unterflurbefestigung (entsprechend Durchmesser des Ballens, gem. FLL (ZTV))

DB _ Dreibock (Pfähle weiß geschält, Pfahllänge 300cm, Bindegurt aus Kunststoffband GEFA 2000, Baumbindung schwarz, 50mm)



WGDT - wassergebundene Wegedecke - begehbar Belastungsklasse begehbar gem. FLL 2-Schicht-BW Ort: Weg und Sitzbereich Erzgebirgstee

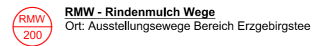


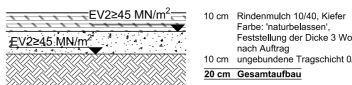
6 cm Deckschicht wassergeb. Wegedecke, 0/16 Farbton: gelb-beige*

14 cm ungebundene Tragschicht, 0/32

20 cm Gesamtaufbau

* Hinweis: Ostrauer Wegedecke

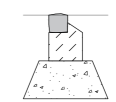




Feststellung der Dicke 3 Wochen nach Auftrag 10 cm ungebundene Tragschicht 0/32

20 cm Gesamtaufbau

Einzeiler Granit _ Kleinsteinpflaster 9/11 - ohne Anschlag einseitige Rückenstütze, einseitig senkrecht abgestochen Ort: Wegeeinfassung Bereich Erzgebirgstee, Abgrenzung Sitzecke Bereich Wurzeltee



9-11 cm Natursteinpflaster, Granit Farbton: grau

15 cm Betonbettungsschicht, C20/25 20 cm Sauberkeitsschicht, MG 0/32

der benachbarten Aufbauhöhen anzupassen

Holzbrett zur temporären Einfassung HB20, A0 ohne Anschlag Ort: Rindenmulchwege, Erzgebirgstee



Geprüft:

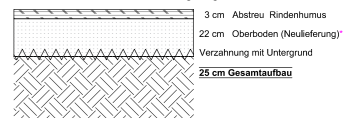
20 cm Holzbrett, 2x20 cm, Nadelholz *OK Holzbrett ±0 cm zu OK Gelände

Gesamtaufbau ist an Höhen der benachbarten Aufbauhöhen anzupassen

Randeinfassung - gerade Einfassung: Holzbrett, Material Nadelholz, Breite 2cm, Höhe 20cm, Brettlänge 2m, Arretierung der Bretter mittels beidseitig eingeschlagenen Holzpflöcken aus Nadelholz Abstand der Pflöcke ca. = 1,00m

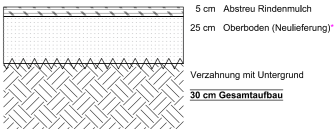


P1 - Staudenfläche Abstreu mit Rindenhumus Ort: Staudenfläche Erzgebirgstee



* Hinweis: inkl. Bodenverbesserungsmittel / Bodenaktivator liefern und in den Oberboden /Substrat gleichmäßig und oberflächig in die obere Humusschicht einbringen (Menge: 200g/m²)





* Hinweis: inkl. Bodenverbesserungsmittel / Bodenaktivator liefern und in den Oberboden /Substrat gleichmäßig und oberflächig in die obere Humusschicht einbringen (Menge: 200g/m²)

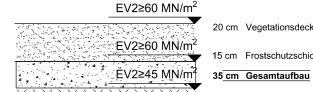


WF - Wiesenflächen (Ansaat)

Ort: Erzgebirgstee (Blumen 50% / Gräser 50%) 5 cm Wiesensubstrat nährstoffarm Verzahnung mit Untergrund 5 cm Gesamtaufbau



SR - Schotterrasen - befahrbar bis 3,5t Flächen Abb.2. / Ort: SR Erzgebirgstee



20 cm Vegetationsdeckschicht 15 cm Frostschutzschicht, 0/32

* Hinweis: Nur mit gebrochenen Gesteinskörnungen

Planungsphase: Datum / gezeichnet: 03.03.2025/PW Plannr.: 523_d16_5_LP_01_00 Maßstab: 1:200

Planverfasser: