



LEGENDE BESTAND:

- GRENZPUNKT
- SCHACHT
- SINKKASTEN
- ⚡ SCHALTSCHRANK
- 🌳 LAUBBAUM
- 🌲 NADELBAUM
- 🌿 HECKE
- WASSERSCHIEBER
- SCHACHTABDECKUNG
- HAUPTGEBÄUDE
- ▨ (SOCKEL-)MAUER
- 🌊 FLIESSRICHTUNG OFFENER GRÄBEN
- ▬ SCHMUTZWASSERKANAL
- ▬ REGENWASSERKANAL
- ▬ MISCHWASSERKANAL
- ▬ BEST. TELEFONLEITUNG UNTERIRDISCH
- ▬ BEST. GASLEITUNG
- ⊕ GRUNDWASSERMESSTELLE
- POLYGONPUNKT
- STROM- ODER TELEFONMAST
- ☼ BELEUCHTUNG
- ☼ LICHTSCHACHTABDECKUNG
- ⚡ OBERFLURHYDRANT
- ☼ SCHILD
- ☼ FAHNENMAST
- UNTERFLURHYDRANT
- 📏 HÖHENSCHICHTLINIE MIT HÖHENANGABE
- ☼ STRAUCH
- ZAUN
- ▨ NEBENGEBÄUDE
- ➡ FLIESSRICHTUNG KANAL
- DACHRINNENKONTROLLSCHACHT
- REGENFALLROHR
- ▬ BEST. STROMLEITUNG UNTERIRDISCH
- ▬ BEST. WASSERLEITUNG UNTERIRDISCH

LEGENDE PLANUNG:

- Asphaltflächen
- Zufahrten
- Anpassung Zufahrt
- ▬ Granitbordstein Form B
- ▬ Einzeiler als Randeinfassung
- ▬ Anschlussleitung
- ▬ Neubau Regenwasserkanal mit Schacht
- Einlauf 50x50 bzw. 50x30
- Gehweg
- Grünfläche
- ▬ Rinne
- ▬ Mulde
- ☼ Neubau Beleuchtung Teceo 1
- ☼ Neubau Beleuchtung City-Lights+

- Gehwege**
- ⑤ 08 cm Betonsteinpflaster, gemäß DIN EN 1338, TL Pflaster-StB, ZTV P-StB
 - ⑥ 04 cm Bettungsmaterial 0/8, gemäß ZTV P-StB, TL Pflaster-StB
 - ⑦ 28 cm Frostschuttschicht 0/56, gemäß ZTV SoB-StB, EV2 > 120 MN/m²
 - 40 cm Gesamtaufbau des frostsicheren Oberbaues bei F3

- Überfahrbare Nebenflächen (Zufahrten)**
- ① 08 cm Betonsteinpflaster, gemäß DIN EN 1338, TL Pflaster-StB, ZTV P-StB
 - ② 04 cm Bettungsmaterial 0/8, gemäß ZTV P-StB, TL Pflaster-StB
 - ③ 15 cm Schottertragschicht 0/45, gemäß ZTV SoB-StB, EV2 > 150 MN/m²
 - ④ 28 cm Frostschuttschicht 0/56, gemäß ZTV SoB-StB, EV2 > 120 MN/m²
 - 55 cm Gesamtaufbau des frostsicheren Oberbaues bei F3

- PFLANZLISTE**
- Gehölzpflanzungen – Hochstämme, Solitär**
- Al Amelanchier lamarkii – Felsenbirne – Hst. 3xv m.Db. 14-16
 - Ma Malus x 'Prof. Sprenger' – Zierapfel – Hst. 3xv m.D. 14-16
 - Sa Sorbus aucuparia – Vogelbeere – Sol 3-4 St., 3xv m.Db. 200-250
 - Ca Carpinus betulus 'Fastigiata Monument' – Säulenhainbuche – Sol 4xv m.Db. 125-150
 - Py Pyrus communis – Birne alte Sorte – Hst. 3xv m.Db. 14-16
 - Cs Castanea sativa – Edelkastanie – Hst. 3xv m.Db. 14-16
- Pflanzflächen**
- 🌳 Rosa Red Mediland
 - 🌳 Lavendula augustifolia
 - 🌳 Miscanthus sinensis 'Morning Light'
 - 🌳 Potentilla fruticosa 'Farreri' – Fingerstrauch
 - 🌳 VSTR 4 fr. 40-60

HÖHENFESTPUNKT: 80618002 (ca. 1m neben Eingang Kirche)
HÖHE: 257,440 m über NN

Gehweg Baubeginn Hs.-Nr. 1, Gehwegquerung Hs.-Nr. 14, Zufahrt, Erg. Bepflanzung 14.03.2016		23.02.2016		Streichert	
c	Höhenplanung Gehweg 0+000 bis 0+300	21.09.2015	Höfiling		
b	Änderung Kurve bei Bau-km 0+580	18.09.2015	Höfiling		
a	Änderung Kurve bei Bau-km 0+580	geändert am	Name	geprüft am	Name
Bauvorhaben: Dorferneuerung Pautzfeld, BA I-MKZ 113 018, Gehweg+Nebenflächen parallel d. Kreisstr. F024		Anlage: 1.2			
Vorhabensträger: GEMEINDE HALLERNDORF		Projekt-Nr.: 15.252.2.01			
Landkreis: ORTSTEIL PAUTZFELD					
Maßstab: 1:200		AUSFÜHRUNGSPLANUNG LAGEPLAN PAUTZFELD TEIL 2		bearb. Tag Name	
Vorhabensträger: GEMEINDE HALLERNDORF		gepr. 27.07.2015		Höfiling	
Datum: 27.07.2015		gepr. 27.07.2015		Höfiling	
Kittner & Weber Ingenieurbüro GmbH Tel. 09562/98009-0 Fax. 09562/98009-25 Herzogstraße 7 - 96242 Sonnefeld					