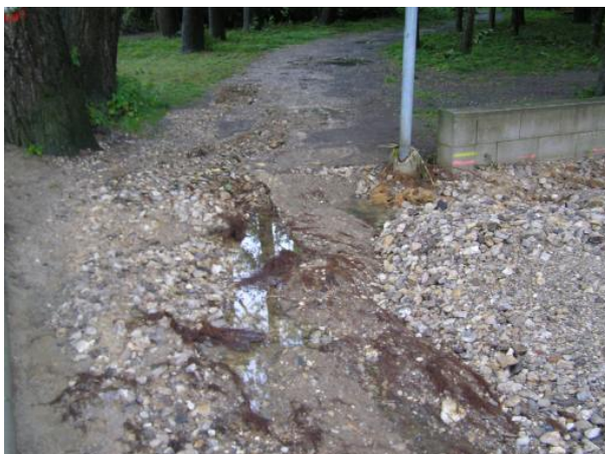


## Hochwasserschaden – Juni 2009

### Beschädigungen Fest- Spielplatz in Pielachberg





Der Fußweg zum Spielplatz wurde stark ausgewaschen. Die Umzäunung zur Pumpstation verunreinigt und beschädigt. Der Fallschutzsand der Kletterwand wurde weggewaschen in die Grünfläche bzw. Sträucher und in den Schotterbereich der Feuerstelle. Die Sträucher wurden zum Teil umgerissen. Die Rindmulchabdeckung bei den Sträuchern wurde weggewaschen.

**Fotos nach der Sanierung:**





1. Der Fußweg wurde neu befestigt und saniert.
2. Die Rasenflächen wurden von Schwemmgut gesäubert.
3. Der Fallschutzsand wurde zurücktransportiert bzw. neuer Fallschutzsand (12 Tonnen) händisch eingebracht.
4. Die Sträucher wurden wieder befestigt und die Rindenmulchabdeckung erneuert.
5. Die Zaunfelder wurden gereinigt und neu befestigt.

### Aufstellung Sanierungszeiten und Kosten:

26. Juni 2009	<b>Sanierung Fußweg</b> <b><i>Aufstellung liegt beim Bauhof der Gemeinde auf!</i></b> LKW mit Kran, Bagger, Walze wurden benötigt
28. Juni 2009	<b>Spielplatzsanierung, Fallschutzsand von Rasen entfernen, Sträucher neu befestigen, Zaunreinigung und Befestigung.</b> 8.00 – 17.30 Uhr            9,5 Std.            2 Personen 12.00 – 17.30 Uhr           5,5 Std.            1 Person
1. Juli 2009	<b>Rindenmulchabdeckung erneuert, Sträucher nachpflanzen</b> 15.30 – 19.30 Uhr           4,0 Std.            2 Personen 11.30 – 13.00 Uhr           1,5 Std.            LKW mit Kran Transport 8 m <sup>3</sup> Rindenmulch
	<b>Sandsäckeabbau bei Fußweg</b> 15.30 – 18.30 Uhr           3,0 Std.            2 Personen
4. Juli 2009	<b>Rindenmulchabdeckung innerhalb des Zaunes aufbringen</b> 13.00 – 15.00 Uhr           2,0 Std.            2 Personen
8. Juli 2009	<b>Fallschutzsand aufbringen bzw. Erneuerung</b> 17.00 – 20.00 Uhr           3,0 Std.            2 Personen 13.00 – 14.00 Uhr           1,0 Std.            LKW mit Kran Transport 12 Tonnen Sand

Spielberg, 8. Juli 2009

Ing. Markus Ledl e.h.  
*Obmann FC-Hubertus und Ausschussvorsitzender der Dorferneuerung*