



**KATASTROPHENSCHUTZ
beim NÖ Straßendienst**



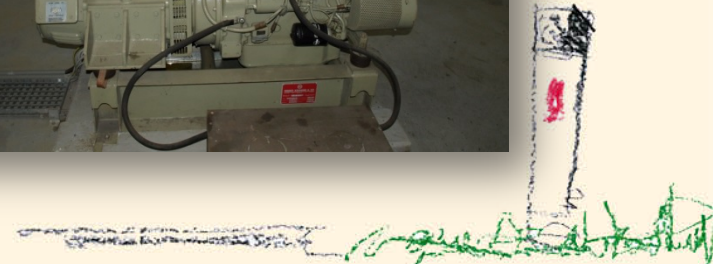
Notstromkonzept und Betonleitwände beim NÖ Straßendienst



Anforderung an Notstromkonzept



- Aufrechterhaltung des Straßenbetriebsdienstes im Katastrophenfall
- Gewährleistung der Befahrbarkeit der Landesstraßen
- Treibstoffreserven für Blaulichtorganisationen





Tankstellen des NÖ Straßendienstes



Notstromkonzept
NÖ Straßendienst



Stationäre Aggregate



Einspeisemöglichkeit

11 stationäre Aggregate (25-32 kVA)
30 mobile Generatoren (5-10 kVA)



Stationäre Aggregate

Notstromkonzept
NÖ Straßendienst



- 11 Stk. beim NÖ Straßendienst vorhanden
- ganzer Standort mit Notstrom versorgt!



Mobile Generatoren

- eigene Aggregate sind benzinbetrieben und leistungsbegrenzt
- für Aufrechterhaltung des Tankbetriebes



- Fremdgeräte müssen für den **Hausbetrieb** geeignet sein



Möglichkeiten der Einspeisung mit mobilen Aggregaten



Wandanschlusskasten



Einspeisestecker (63A)



Umschaltung auf Notbetrieb



- manueller Schalter im Hauptverteiler
- Umschaltung nur von geschulten Personen!



Notbetrieb



- Im Notbetrieb sind nicht benötigte Bereiche abzuschalten!
- Abschaltung nur von geschulten Personen!





Notstromkonzept NÖ Straßendienst

Organisation am Standort



- verantwortliche Person an der Dienststelle
- nimmt die notwendigen Umschaltmaßnahmen vor (Magazineur oder Elektriker)
- händische Aufzeichnung der Tankdaten





Notstromkonzept NÖ Strassendienst



Im Falle eines **Blackout** ist Tanken bei den NÖ Straßenmeistereien gewährleistet!

Notstromkonzept
NÖ Strassendienst





Betonleitwände



Einsatzgebiete

- Hangrutschungssicherung
- Hochwasserabwehr
- Dammstabilisierungen





**KATASTROPHENSCHUTZ
beim NÖ Straßendienst**

Betonleitwände



Auf- und Abbau in Zusammenarbeit
mit dem österreichischen Bundesheer





**KATASTROPHENSCHUTZ
beim NÖ Strassendienst**

Betonleitwände



Auf- und Abbau gemeinsam mit den
Freiwilligen Feuerwehren





**KATASTROPHENSCHUTZ
beim NÖ Straßendienst**

Betonleitwände

verfügbar für Katastrophenschutzmaßnahmen



Dezentrale Lager in den Regionen



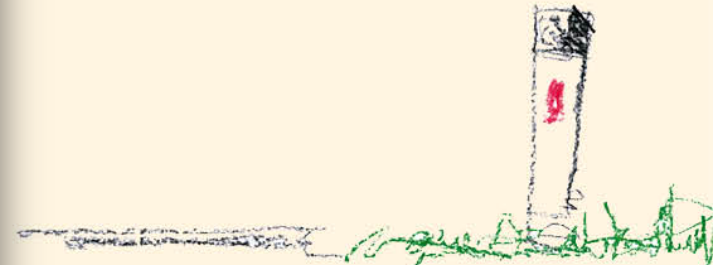
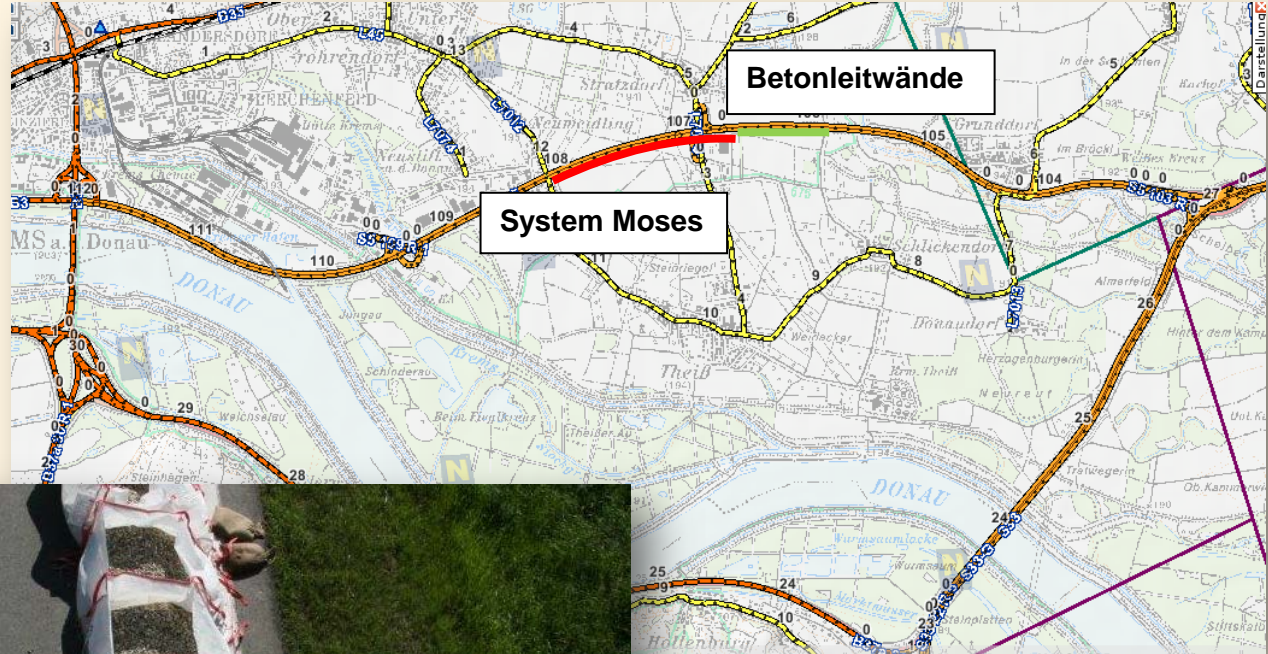


Betonleitwände

Einsatz 2013 auf der S5



KATASTROPHENSCHUTZ
beim NÖ Straßendienst





Bestand an Betonleitwänden

für Katastrophenschutzmaßnahmen
(Hochwasser, Rutschungssicherung)



Höhe	80cm	2.848 lfm
Höhe	100cm	270 lfm

Gesamtbestand NÖ 3.118 lfm

Davon 2014 neu beschafft:

Höhe	80cm	640 lfm
Höhe	100cm	270 lfm

2014 gesamt: **910 lfm**

Stationiert dezentral in den Straßen- und
Brückenmeistereien





**KATASTROPHENSCHUTZ
beim NÖ Straßendienst**

Vielen Dank für ihre Aufmerksamkeit!



Amt der NÖ Landesregierung
Abteilung Straßenbetrieb