




0,50m b.
 R2(N18)/R3(Fm)
 R2(N18)/R3(Fm)
 Ko2 SB
 Ko2 FM
 Ko2 KW
 Ko1 FM/LSA 15%

0,40m b.
 1,00m f.
 Ko1 1kV 100%
 R2(N15)/R3(N15)
 R2(N15)

17.09.2013 Hüller M. Leitungsstrasse
 an Straßenbahnänderung angepaßt!

 WVV Energie.Verkehr.Umwelt.		Projektplan Blattnummer : 805021d2	Maßstab : 1:200 Bauabschnitt : BA 8	Proj.Nr.: 10_0338_01 Planteil : 3 von 4
Datum / Name : 17.09.2013 Hüller M.	Datum / Name : 13.02.2012 Walkhoff A.	Bau Linie 6 WSB Wittelsbacher Straße - Holzbühlweg		
Änderung :	Bearbeitet :	ausgestellt am : 16.01.2014 ausgestellt von : Hüller		
Änderung :	Geprüft :	Geobasisdaten (c) LVG Bayern Netze (c) Stadtwerke Würzburg AG Abweichungen von dem in diesem Plan/Skizze eingezeichneten Leitungen, Schächten und Anlagen der Stadtwerke Würzburg AG sind hinsichtlich Lage, Höhe und Mächtigkeiten nicht auszuschließen. STW übernimmt keine Haftung für etwaige Maß- und Lagungsabweichungen.		
Änderung :	Gesehen :	Anlage :		