



Legende

- Dekorative Außenleuchte Schwaben IV der Firma 2 K Moxa Lighting GmbH
1 x 2K LED-Board, 24W, LER 12W
Lichtpunkthöhe 4,5m
- HM/BM/SGM vorhandener Holz-/Beton-/Stahlgittermast mit/ohne Leuchte
- Beleuchtungskabel NYY-J 5x16mm²
- Schutzrohr DN 65

In allen Ein- Ausfahrten und Straßenkreuzungen wird Schutzrohr verlegt.

Henschel & Pangert Ingenieurbüro Elektro 15345 Eggersdorf, Händelweg 6, Tel. 03341/471474 , Fax 471950 e-mail: info@henschel-pangert.de																																													
Bauherr	Gemeinde Petershagen/Eggersdorf Am Markt 8 15345 Petershagen/Eggersdorf																																												
Baumaßnahme	Brunner-/Waldstraße 15370 Petershagen																																												
Planbezeichnung	Lageplan Straßenbeleuchtung																																												
Planungsphase	Entwurfsplanung																																												
Bearbeiter 23.02.2018 Pangert gezeichnet 23.02.2018 Schindel geprüft 23.02.2018 Henschel	Proj.-Nr. 021-2018 Maßstab 1:500 Zeich-Nr. LP-1																																												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Index</th> <th>Datum</th> <th>Bearbeiter</th> <th>Änderung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table>		Index	Datum	Bearbeiter	Änderung																																								
Index	Datum	Bearbeiter	Änderung																																										

Da die Pläne stellenweise nicht mit den Gegebenheiten vor Ort übereinstimmen, sind die Maßangaben der Leuchtenstandorte nur Richtwerte!!! Die Standorte der Leuchten müssen vor Ort noch einmal konkret festgelegt werden!!!