



|       |       |                      |            |          |
|-------|-------|----------------------|------------|----------|
|       |       |                      |            |          |
| 10    | 3/99  | "AS-BUILT"           | SINDEL     | PACLIK   |
| 1-9   |       | SCHEMA UEBERARBEITET | SINDEL     | PACLIK   |
| 00    | 10/96 | ERSTE ERSTELLUNG     | PACLIK     | SINDEL   |
| Index | Datum | Art der Aenderung    | Gezeichnet | Geprueft |



**KONSORTIUM DER FIRMEN**

**GEC ALSTHOM**

ENERGIEERZEUGUNG  
EVT ENERGIE- UND VERFAHRENSTECHNIK

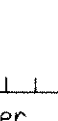


**VITKOVICE**

|   |                     |        |       |
|---|---------------------|--------|-------|
| Zuständig/Abt.                                | Zeichnungsnummer    | Format | Index |
| <input type="checkbox"/> EVT/                 | 1.47669/00 885-0594 | 2      | 10    |
| <input checked="" type="checkbox"/> VITKOVICE | 2-OF-07692          | 2      | 10    |

|                        |                                 |                |        |       |      |
|------------------------|---------------------------------|----------------|--------|-------|------|
| Berater, -Zeichn. -Nr. | Energieconsulting<br>Heidelberg | Kommissionsnr. | 19     | Datum | Name |
| Zeichnungs-Nr.         |                                 |                | Gez.   |       |      |
| CAD-Name R190HDA90.DWG |                                 |                | Bearb. |       |      |
| bzw. Nr.               |                                 |                | Gepr.  |       |      |

SKO-ENERGO s. r. o.



|                            |  |
|----------------------------|--|
| Standort<br>Mladá Boleslav | Projekt<br>Nová teplárna ŠKO-ENERGO s.r.o.<br>Neue HKW SKO-ENERGO s.r.o. |
|----------------------------|--|

|        |       |        |  |   |
|--------|-------|--------|--|---|
|        | Datum | Name   | Benennung  |   |
| Gez.   | 10/96 | PACLIK | <p style="font-size: 24px; font-weight: bold;">R&amp;I - SCHEMA</p> <p>BETTMATERIALAUFGABE ZUR WBK<br/>DOPRAVA POPELA DO MFV</p> | Masstab   |
| Bearb. | 10/96 | ŠINDEL |  | <p style="font-size: 24px; font-weight: bold;">Format 2</p> |
| Gepr.  | 10/96 | ŠINDEL |  |   |

|          |     |       |          |          |           |       |
|----------|-----|-------|----------|----------|-----------|-------|
| Standort | UAS | Vorz. | Funktion | Aggregat | Zaehl-Nr. | Index |
| KW-MB    | XG  | =     | 90HDA    |          | 234 412   | 10    |

|               |             |
|---------------|-------------|
| Ersetzt durch | Ersatz fuer |
|---------------|-------------|

Diese Zeichnung darf weder vervielfaeltigt noch Dritten angeboten oder zugaengig gemacht oder anderweitig missbraeuchlich benutzt werden (Schutzvermerk nach DIN 34 beachten).