



LEGENDE :

- |  |                     |  |                        |
|--|---------------------|--|------------------------|
|  | STAHLBETON          |  | FA FUSSBODENAUSSPARUNG |
|  | BETON ODER ESTRICH  |  | FS FUSSBODENSCHLITZ    |
|  | AUSSENMAUERWERK     |  | WD WANDDURCHBRUCH      |
|  | TROCKENBAU          |  | WA WANDAUSSPARUNG      |
|  | WARMEDÄMMUNG        |  | WS WANDSCHLITZ         |
|  | BETONSTEINMAUERWERK |  | DD DECKENDURCHBRUCH    |
|  | KOTE AUSBAU         |  | DA DECKENAUSSPARUNG    |
|  | KOTE ROHBAU         |  | DS DECKENSCHLITZ       |
|  | OK OBERKANTE        |  | FD FUSSBODENDURCHBRUCH |
|  | UK UNTERKANTE       |  |                        |
- 
- |  |   |                           |
|--|---|---------------------------|
|  | BREITE: TÜROFFNUNG ROH<br>HOHE: OKFB BIS UK STURZ ROH | AHD ABGEHANGTE DECKE      |
|  | BRÜSTUNGSHÖHE AB<br>+0,00 BIS ROHBÜSTUNG              | RD ROHDECKE               |
|  |   | FB FERTIG BODEN           |
|  |   | RB ROHBODEN               |
|  |   | ST STURZ                  |
|  |   | BRH BRÜSTUNGSHÖHE         |
|  |   | UZ UNTERZUG               |
|  |   | UR ÜBERZUG                |
|  |   | RR REGENROHR              |
|  |   | HSM HALFENMAUERSCHIENEN   |
|  |   | H HEIZUNG                 |
|  |   | L LÜFTUNG                 |
|  |   | S SANITÄR                 |
|  |   | E ELEKTRO                 |
|  |   | B BÜHNENBAU               |
|  |   | HMS HALFEN-MAUER-SCHIENEN |