



30x4 FeZn pásik vo výkope pri základe budovy v hĺbke 1m.  
Tvar uzemnovacej sústavy vid' E-39

Podpery vedenia rozmiestniť každých 0,8m.

Objekty DJ 35-L, MŠ 60-L1, MŠ 60-L2 sú rozmerovo rovnaké.  
Bleskozvod a uzemnenie pre tieto objekty bude riešený podľa dokumentácie pre budovu DJ 35-P.

|                   |  |                   |
|-------------------|--|-------------------|
| ZODP. PROJEKTANT: | VYPRACOVAL   | KONTROLOVAL       |
| Ing. Pavol Juhás  | Ing. Peter Škodi   | Ing. Marek Balogh |
| INVESTOR :        | Mesto Košice, Trieda SNP 48/A, 040 11 Košice   |                   |
| Miesto STAVBY :   | Trieda SNP 48/A, 040 11 Košice   |                   |
| NÁZOV STAVBY :    | Zníženie energetickej náro čnosti budovy a opatrenia na zníženie a prispôsobenie sa nepriaznivým dôsledkom zmeny klímy, Materská škola, Kalinovská 9, Košice |                   |
| OBJEKT : DJ 35-P  |  |                   |
| NÁZOV VÝKRESU:    | DJ 35-P - bleskozvod a uzemnenie-pôdorys   |                   |
| FORMAT:           | A3   |                   |
| DÁTUM             | 01/2020  |                   |
| STUPEŇ PD         | RP   |                   |
| MIERKA            | 1 : 100  | Č.VÝKRESU E-36    |
| BC-01-2020-02     |  |                   |



SMART SERVICES