



| Pol. | Název | Ks | Délka Σ (m) | Hm.(kg/m) | Hmotnost Σ (kg) |
|-----------------------------------|--------------------|----|--------------------|-----------|------------------------|
| 1 | JÄCKEL 30/30/2,0 | 2 | 3,1 | 1,72 | 6,20 |
| 2 | PROFIL L 30/30/3,0 | 21 | 1,84 | 1,72 | 66,46 |
| 3 | PROFIL L 30/30/3,0 | 2 | 0,1 | 1,72 | 0,35 |
| + 4 % NA SVARY | | | | | 3,0 kg |
| + 10 % NA PRŮŘEZ | | | | | 7,3 kg |
| HMOTNOST 1 KS CELKEM (BEZ ŠROUBŮ) | | | | | 83,31 kg |

ÚČINNÁ TLOUŠŤKA SVARŮ $a=3$ MM

POVRCHOVÁ ÚPRAVA ŽÁROVĚ ZINKOVANÉ

DETAILY NEJSOU ZPRACOVÁNY V ROZSAHU DÍLENSKÉ DOKUMENTACE.
DÍLENSKOU DOKUMENTACI ZPRACUJE DODAVATEL STAVBY.
PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY JE NUTNÉ PŘEMĚRIT ROZMĚRY SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY.

$$\pm 0,000 = 188,50 \text{ m n.m.}$$

Souřadnicový systém JTSK, výškový systém Bpv

| | | | |
|--------|---------|----------------------|---------------------|
| | | | |
| ... | ... | ... | ... |
| ... | ... | ... | ... |
| R02 | 06/2024 | Aktualizace projektu | ing. arch. M. Daník |
| Index: | Datum: | Změny: | Vypracoval: |



PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ A.S.

Sokolovská 16/45, 186 00 Praha 8 - Karlín

tel. +420 221 873 111

www.d-plus.cz

d-plus@d-plus.cz

240619084105

| | | | |
|--|--|--|---------|
| Hlavní inženýr projektu: Ing. arch. Mikuláš DANÍK | Odpovědný projektant: Ing. Viktor NÝČ | Vypracoval: Ing. Kateřina CHUPÁČOVÁ | |
| MÚ (OÚ): Praha | Kraj: Hl. m. Praha | Datum: | 06/2024 |
| Investor: Městská část Praha 8 | | Stupeň: | DPS |
| Zakázka: Základní a mateřská škola Petra Strozziho Nový učebnový pavilon | | Číslo zakázky: | 3698 |
| | | Měřítko: | 1 : 25 |
| | | Počet formátů A4: | 3 |
| Obsah: D09 - SO 09 ÚPRAVA OPLOCENÍ ÚPRAVA OPLOCENÍ U ELEKTROMĚROVÉHO PILÍŘE | Číslo přílohy: D09 03 | Revize: R02 | |

DPS_R02 - D09 03+04 - OPLOCENÍ + PILÍŘEK.DWG