



Legenda:

PROJEKTOWANE:

- 940m² - betonowa kostka brukowa grub. 8cm kolor szary
- 108m² - betonowa kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm kolor czerwony
- 544m² - betonowa kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm ułożona w pasy skośne koloru czerwono-grafitowego
- 128m² - betonowa kostka brukowa grub. 8cm kolor grafitowy
- 77m² - trawnik
- 70m - krawężnik betonowy o wym. 15x30cm wystający
- 21m - krawężnik betonowy o wym. 15x30cm wystający łukowy
- | | promień R3 | R6 | R8 |
|---------|------------|-----|----|
| długość | 5m | 12m | 4m |
- 12m - krawężnik najazdowy betonowy o wym. 15x22cm wtopiony
- 5m - krawężnik najazdowy betonowy o wym. 15x22cm wtopiony łukowy R=6,0m
- 270m - opornik betonowy o wym. 12,5x25cm
- 2m - krawężnik kamienny o wym. 15x30cm wystający
- 14m - krawężnik kamienny o wym. 15x30cm wystający łukowy R=6,0m
- 17m - opornik kamienny o wym. 12,5x25cm
- 77m - obrzeże betonowe o wym. 8x30cm

| | | | |
|---|--------------------------------|---------------------------|-------------------------|
| Inwestor: Miasto Ostrołęka, Pl. Gen. J. Bema 1, 07-400 Ostrołęka | | | |
| Objekt: ulica D. Majewskiego w Ostrołęce | | | |
| Temat opracowania: Budowa ulicy | | | |
| Nazwa rysunku: PRZEDMIAR ROBÓT PROJEKTOWANYCH | | | |
| Projektant: mgr inż. Leszek Chmielewski | | Nr uprawnień: 66/94/Os | Nr rysunku: 7 |
| Data: 27.03.2014 r. | Stadium: Projekt wykonawczy | Branża: Drogowa | Skala: 1:500 |