



Szczegóły konstrukcyjne "N1" Jezdnia
8cm Kostka betonowa koloru szarego
3cm Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4
30cm Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31.5mm stabilizowana mechanicznie
41cm RAZEM

Szczegóły konstrukcyjne "N2" Zjazd indywidualny
8cm Kostka betonowa koloru grafitowego
3cm Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4
25cm Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31.5mm stabilizowana mechanicznie
36cm RAZEM

Szczegóły konstrukcyjne "N3" Chodnik
8cm Kostka betonowa koloru szarego
3cm Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4
15cm Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31.5mm stabilizowana mechanicznie
26cm RAZEM

Szczegóły konstrukcyjne "N4" Teren utwardzony
8cm Kostka betonowa koloru grafitowego
3cm Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4
25cm Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31.5mm stabilizowana mechanicznie
36cm RAZEM

Szczegóły konstrukcyjne "N5" Próg zwalniający
8cm Kostka betonowa koloru grafitowego
16cm Wypełnienie z betonu C12/15
20cm Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31.5mm stabilizowana mechanicznie
44cm RAZEM

 ul. Paderewskiego 22 42-700 Lubliniec Opracował: Nazwiska		Investor: Prezydent Miasta Kędzierzyn-Koźle ul. G. Piromowicza 32 47-200 Kędzierzyn-Koźle Nazwa opracowania: Przebudowa i rozbudowa ul. Nektarowej w Kędzierzynie-Koźle Podpis: Tytuł rysunku: PRZEKRÓJ TYPOWY PRÓG ZWALNIAJĄCY
Projektant: inż. A. Grati Upr. Nr.: SLK/1074/POOD/05	Współpraca: mgr inż. P. Respondek	Data: 05.2022r. Skala: 1:50 Nr rys.: D-4.3