



- OPIS KONSTRUKCJI:**
- Projektowana konstrukcja nawierzchni ulicy, ciągów pieszych oraz wjazdów bramowych**
- 1 — Projektowana warstwa ścieralna nawierzchni z betonu asfaltowego AC11S grubości 4 cm, KR2
 - 2 — Projektowana warstwa wiążąca nawierzchni z betonu asfaltowego AC16W grubości 6 cm, KR2
 - 3 — Proj. warstwa podbudowy z kruszywa łamanego fr. 0/31,50 mm zagęszczanego mechanicznie o grubości 25 cm,
 - 4 — Projektowana warstwa odcinająca z kruszywa naturalnego fr. 0/31,50 mm stabilizowanego cementem R_a=2,5MPa o gr. 15 cm,
 - 5 — Podłoże: grunty rodzime,
 - 6 — Projektowana warstwa ścieralna nawierzchni z kostki betonowej grubości 6 cm, zamulenie spoin piaskiem łamanym 0/2 mm,
 - 7 — Projektowana warstwa podsypki cementowo - piaskowej (1:4), 0/2 mm o grubości 3 - 5 cm,
 - 8 — Proj. warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego fr. 0/31,50 mm zagęszczanego mechanicznie o grubości 15 cm,
 - 9 — Projektowana warstwa ścieralna nawierzchni z kostki betonowej grubości 8 cm, KR2 zamulenie spoin piaskiem łamanym 0/2 mm,

"TRAFFIC" PRACOWNIA PROJEKTOWA DRÓG I MOSTÓW MACIEJ GIERS
07-410 OSTROŁĘKA, UL. GEN. STEFANA ROWECKIEGO "GROTA" 9/1
kom. 510-168-863, NIP 758-210-24-68, Regon 141928879

Investor: MIASTO OSTROŁĘKA ul. Plac Bema 1 07-410 Ostrołęka

Inwestycja: Budowa ul. Henryka Bobińskiego i Bolesława Leśmiana wraz z odwodnieniem i oświetleniem ulicznym oraz przebudową sieci gazowej w Ostrołęce woj. mazowieckie, pow. ostrołęcki

Skala: 1:50

Data opracowania: 11.2015

Stadium: **PROJEKT WYKONAWCZY**

Localizacja: Ul. Henryka Bobińskiego, ul. Bolesława Leśmiana, ul. Stanisława Grodzickiego oraz ul. Józefa Chetmofskiego osiedle Stacja, obręb ewidencyjny 6, jednostka ewidencyjna Miasto Ostrołęka

Temat projektu: Budowa ulicy Henryka Bobińskiego i ul. Bolesława Leśmiana

Nazwa rysunku: PRZEKROJE NORMALNE I KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI

Nr rysunku: 03.1

Strona: 1

Zastrzegam sobie wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowywany, kopiowany lub oddawany konsultownik, bez pisemnej zgody firmy: "TRAFFIC" - Pracownia Projektowa Dróg i Mostów Maciej Giers

ZESPÓŁ PROJEKTOWY				
branża	funkcja	imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis
DROGOWA	projektant	mgr inż. Marcin Parzych	MAZ/0395/P000/11	
	opracował	mgr inż. Maciej Giers		