



*-wymiary dotyczą słupa H=7m

Słup oświetleniowy stalowy cylindryczny
ocynkowany o wysokości 9,0m
z wysięgnikiem W = 1,0m
z fundamentem betonowym
prefabrykowanym

H = 9m
h = 1,5m
W = 1,0 m

Temat:
PRZEBUDOWA CHODNIKA Z BUDOWĄ
ZATOK AUTOBUDOWYCH W CIĄGU
DROGI POWIATOWEJ 4482S HAŁCZÓW-
KOZY-PODLESIE W KOZACH

Inwestor:
ZARZĄD DRÓG
POWIATOWYCH W
BIELSKU-BIAŁEJ
UL. REGERA 81

Treść:

**Widok słupa
oświetleniowego**

USŁUGI PROJEKTOWE

mgr inż. Grzegorz Głanowski
43-356 Bujaków ul. Zdrojowa 12

Projektował:

mgr inż. Józef Bułka
upr. bud.
SLK/1394/PWOE/06

Podpis

Stadium

Projekt
wykonawczy

Skala:

Nr rys.

4