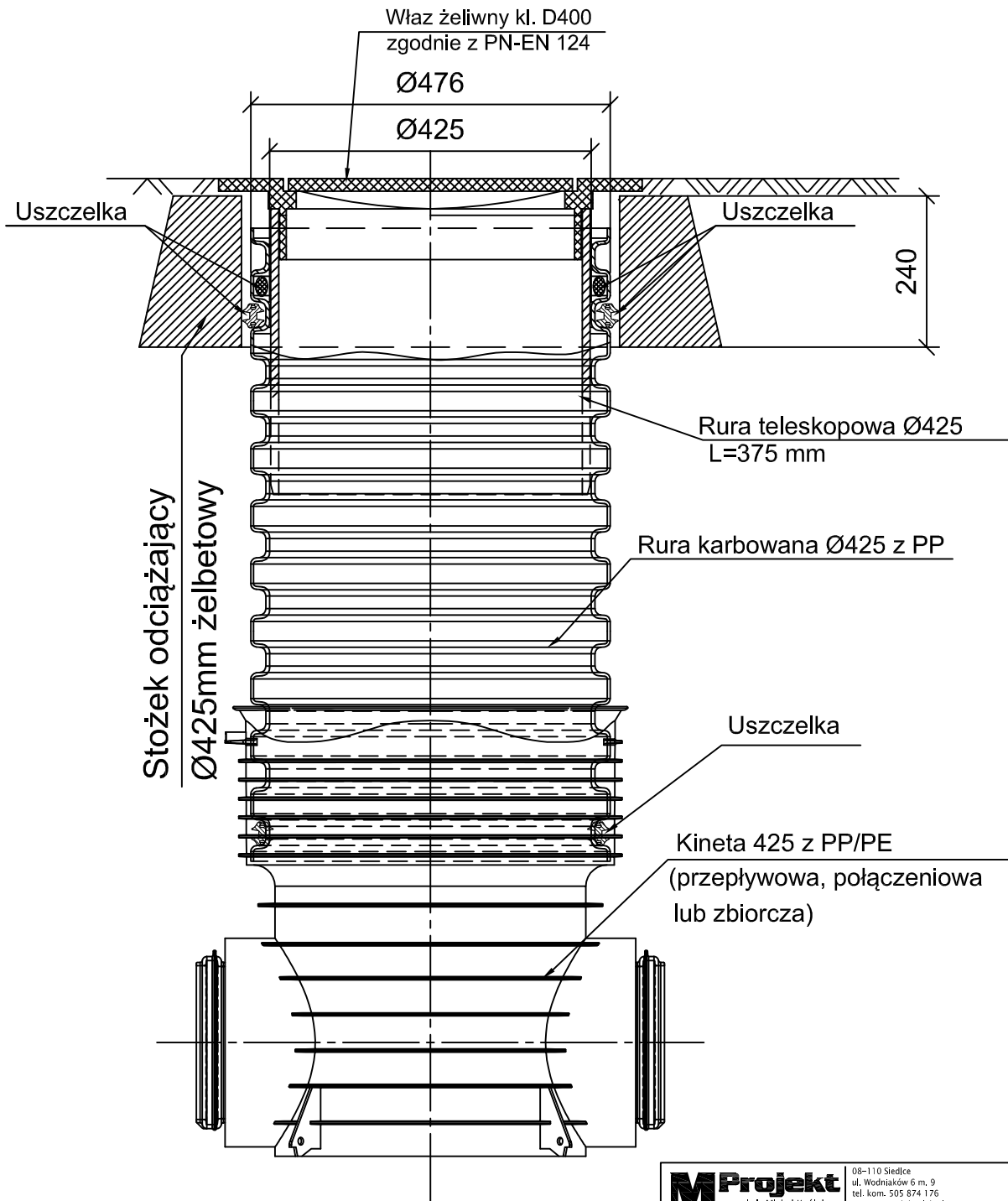


Studnia inspekcyjna Ø425mm z włazem kl. D400



*Studzienka inspekcyjna Ø425
z rura teleskopowa i włazem D400
opartym na stożku żelbetowym*

MProjekt
mgr inż. Michał Koźluk
Biuro Projektów i Realizacji Inwestycji

08-110 Siedlce
ul. Wodniaków 6 m. 9
tel. kom. 505 874 176
www.mprojektkozluk.pl
e-mail: michalkozluk@poczta.fm
NIP: 496-015-00-77, REG: 140888244

OBIEKT PROJEKT BUDOWLANY

**Budowa drogi z budową kanalizacji
deszczowej w ul. Modrzewiowej w
Międzyrzecu Podlaskim**

LOKALIZACJA
**m. MIĘDZYRZEC PODLASKI
UL. MODRZEWIOWA**

INWESTOR
**Miasto Międzyrzec Podlaski
ul. Pocztowa 8, 21-560
Międzyrzec Podlaski**

Zespół projektowy	Imię, Nazwisko nr Upr.	Branża	Podpis
PROJEKTANT	mgr Inż. Michał Koźluk upr. nr MAZ/0083/PWOS/13	sanitarna	

NAZWA RYSUNKU

**Studnia inspekcyjna
z włazem kl. D400**

Branża	Data	Skala	Nr rys.
sanitarna	grudzień 2016r.	schemat	5