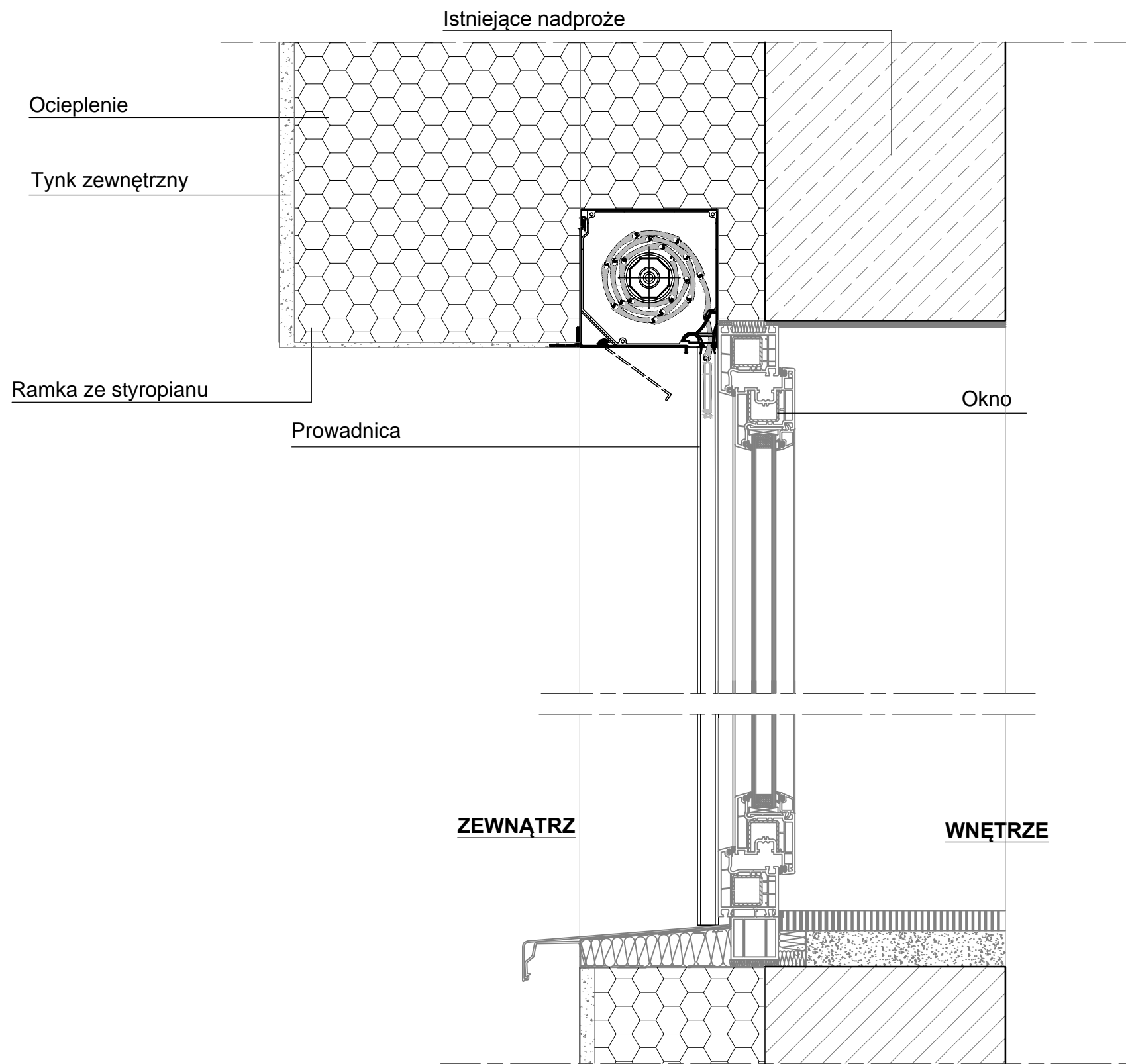



Osadzenie rolety okno O7 i O8



Osadzenie rolety okno O3, O4, O9 i O10

UWAGI:

1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
2. Dopuszcza się zastosowanie materiałów zamiennych pod warunkiem, że posiadają one cechy nie gorsze jakościowo i technicznie od wskazanych w projekcie.
3. Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować według pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji - część konstrukcyjna.
4. Rozpatrywać wraz z rysunkami branżowymi oraz opisem!

| | | | |
|---|---|--------------|--------------|
| <div><div><div>format pracownia projektowa</div></div><div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA "FORMAT"</div><div>58-560 JELENIA GÓRA</div><div>ul. MICKIEWICZA 20B/2</div><div>tel./fax 075/75-529-65</div></div></div> | | | |
| Temat: | Zespół szkolny wraz z zagospodarowaniem terenu, infrastrukturą techniczną i drogową. ETAP III | Branża: | Arch. |
| Adres: | ul. Kolejowa, Ob. 0004 Dobrzykowice, dz. nr 254/2, AM 1 | Nr projektu: | 1514 |
| Tytuł rysunku: | Detal osadzenia rolet i okien | Stadium: | PW zamienny |
| Projektant | mgr inż. arch. Hanna Cichoń | Skala: | 1:5 |
| Architektura | upr. nr 166/88/LW spec. architektoniczna | Data: | 05.03.2019r. |
| Projektant | mgr inż. arch. Jerzy Robert Cichoń | Nr rysunku: | D8 |
| Architektura | upr. nr 26/88/LW spec. architektoniczna | | |
| Asystent projektanta: | mgr inż. arch. Ewelina Ilek | | |