

Technical drawing of a building corner. The drawing shows a 90-degree angle with dimensions 1000 and 300. A circular feature is labeled "rura poje" and "podczas". The drawing includes a dashed line indicating a 90-degree angle and a solid line indicating a 300-unit dimension. The circular feature is located at the corner of the building.


Technical drawing of a roof edge detail. The drawing includes a cross-section and a plan view. The cross-section shows a sloped roof with a 60° angle, a drainage channel, and a parapet wall. The plan view shows a circular drain with a 300mm diameter. Labels include 'pal' for the parapet wall and '60°' for the roof slope.

kontrolować drożność przepływu wody,  
okresowo wymieniać geowłókninę

Technical drawing showing a corner detail. A 90-degree angle is indicated. A dimension of 300 is shown. A circular feature is labeled "rura poje..." (likely "rura pojeżdżowa" - riding pipe).

Wykonawca dokumentacji  
projektowej:

**P.A. NOVA S.A.**  
**44-100 Gilwice, ul.Górnych Wałów 42**



Nazwa obiektu:	<b>KATOWICE KWARTAŁ MUZEÓW</b>
----------------	--------------------------------

Tytuł dokumentacji projektowej: <b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU PÓŁNOCNEJ CZĘŚCI „KWARTAŁU MUZEÓW,, W KATOWICACH</b>	Numer i data umowy: <b>178/07 z dn. 21.11.2007</b>
	Numer projektu: <b>T 216/2007</b>

Tytuł rysunku:  <div style="text-align: center; font-size: 24px; font-weight: bold;">DETAL RUREK DRENARSKICH</div>	Symbol i numer rysunku:  <div style="text-align: right; font-size: 24px; font-weight: bold;">I</div>	
	Skala rysunku:  <div style="text-align: right; font-size: 24px; font-weight: bold;">1:10</div>	Edycja rysunku:  <div style="text-align: right; font-size: 24px; font-weight: bold;">1</div>

Projektował:	<b>mgr inż. arch. Damlan Zapala</b>	Specjalność: <b>architektura</b>	Nr uprawnień:	Data:	Podpis:
Projektował:		Specjalność:	Nr uprawnień:	Data:	Podpis:
Projektował:		Specjalność:	Nr uprawnień:	Data:	Podpis:
Projektował:		Specjalność:	Nr uprawnień:	Data:	Podpis:
Generalny Projektant:	<b>dr inż. arch. Stanisław Lessaer</b>	Specjalność: <b>architektura</b>	Nr uprawnień: <b>665/86 K-ce</b>	Data:	Podpis:
Sprawdził:	<b>mgr inż. arch. Monika Jaśkiewicz</b>	Specjalność: <b>architektura</b>	Nr uprawnień: <b>42/08/SLOKK/II</b>	Data:	Podpis: