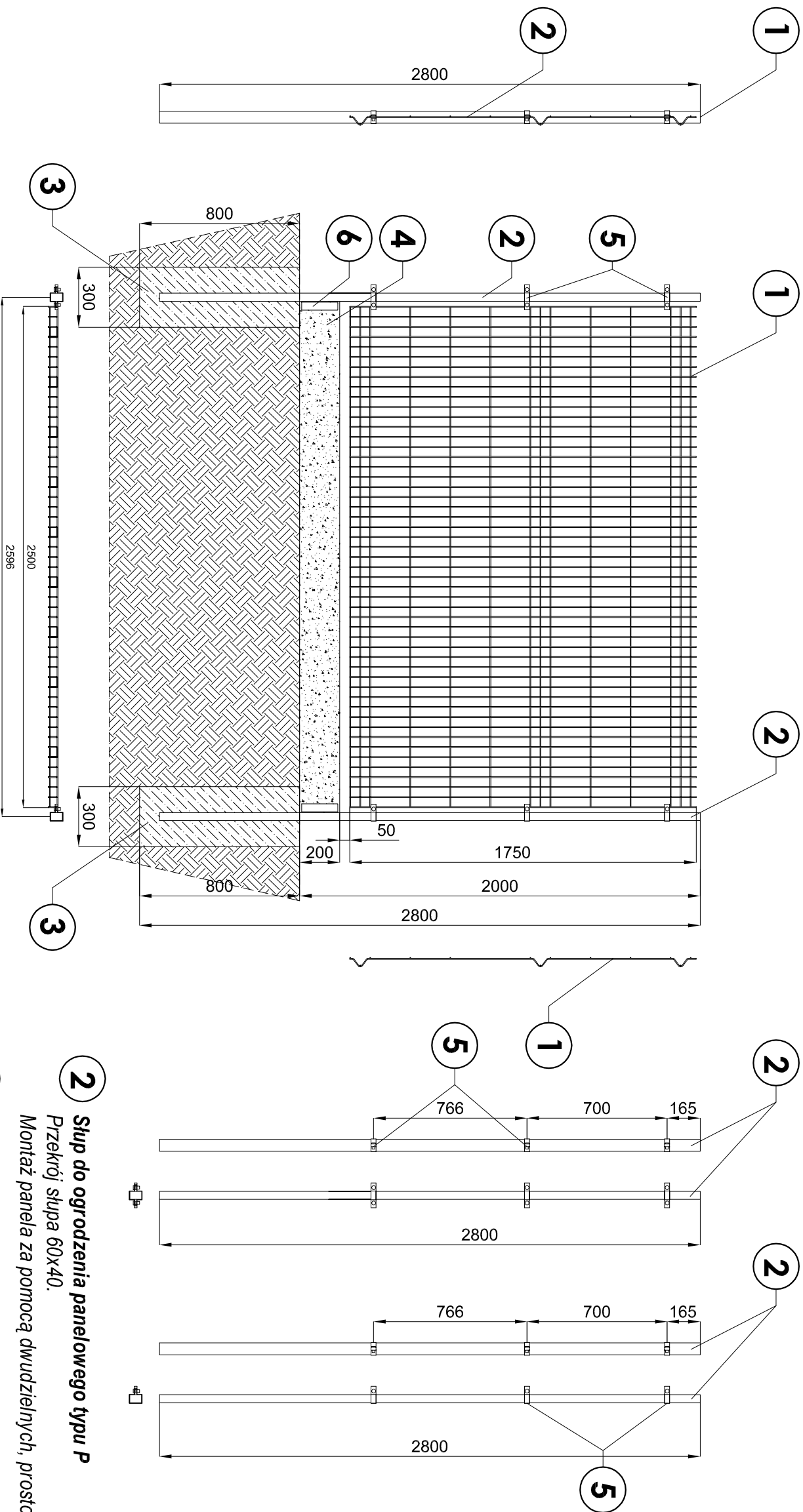


ELEMENTY SKŁADOWE OGRODZENIA SYSTEMU PANELOWEGO TYPU P



- 1** **Panel ogrodzeniowy kratowy typ P**

Panel zgrzewany z prętów stalowych pojedynczych (poziomych i pionowych), średnica drutu panela ocynkowanego ogniowo: 5,0 [mm], średnica drutu panela ocynkowanego i powleczanego poliestrowo: 5,0 [mm]. Dzięki przegięciom zachowuje sztywność i nie wymaga dodatkowego usztywnienia. Wymiar oczek prostych: 50 x 200 [mm]. Wymiar oczek małych: 50 x 50 [mm]. Szerokość panela: 2500 [mm]. Zakończenie od góry drutami pionowymi o długości 30 [mm]. Wysokość panela 1530 [mm].
- 3** **Obetonowanie słupka o wym. 300x300x800 [mm]**

z betonu klasy C12/15, (dawna klasa B15)
- 4** **Prefabrykowany cokoł betonowy o wys. 200 [mm], szer. 50 [mm] i długości 2450 [mm]**

- 2** **Słup do ogrodzenia panelowego typu P**

Przekrój słupa 60x40.
Montaż panela za pomocą dwudzielnych, prostokątnych obejm.
- 5** **Kompletne akcesoria montażowe z elementami ze stali nierdzewnej.**
- 6** **Uchwyt do prefabrykowanej deski betonowej ze stali nierdzewnej, mocowany na nitę zrywalne**

INSTRUKCJA MONTAŻU			
Branża:	Konstrukcyjno-budowlana	SIECI I INSTALACJE SANITARNE	
Stadium:	Projekt budowlany	Nazwa i adres obiektu budowlanego:	MODERNIZACJA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI BOGUSZYN (dz. nr 330/1, 330/2, 329/1, 329/2)
Projektant:	inż. Waldemar Kasprzak WKP/005.1/PWK/07; WKP/BO/467301	Inwestor:	GMINA NOWE MIASTO NAD WARTĄ, POWIAT ŚRÓDA WLKP.
Sprawdził:	mgr inż. Anna Ratajczyk N: WKP/0173/PCK/05; WKP/BO/42006	Podpis:	Gmina Nowe Miasto nad Wartą ul. Poznańska 14 63-040 Nowe Miasto nad Wartą
ELEMENTY SKŁADOWE TYPOWEGO OGRODZENIA SYSTEMU PANELOWEGO TYPU P		Data:	05.2017r.
		Skala:	1:25
		Nr rys.	69B