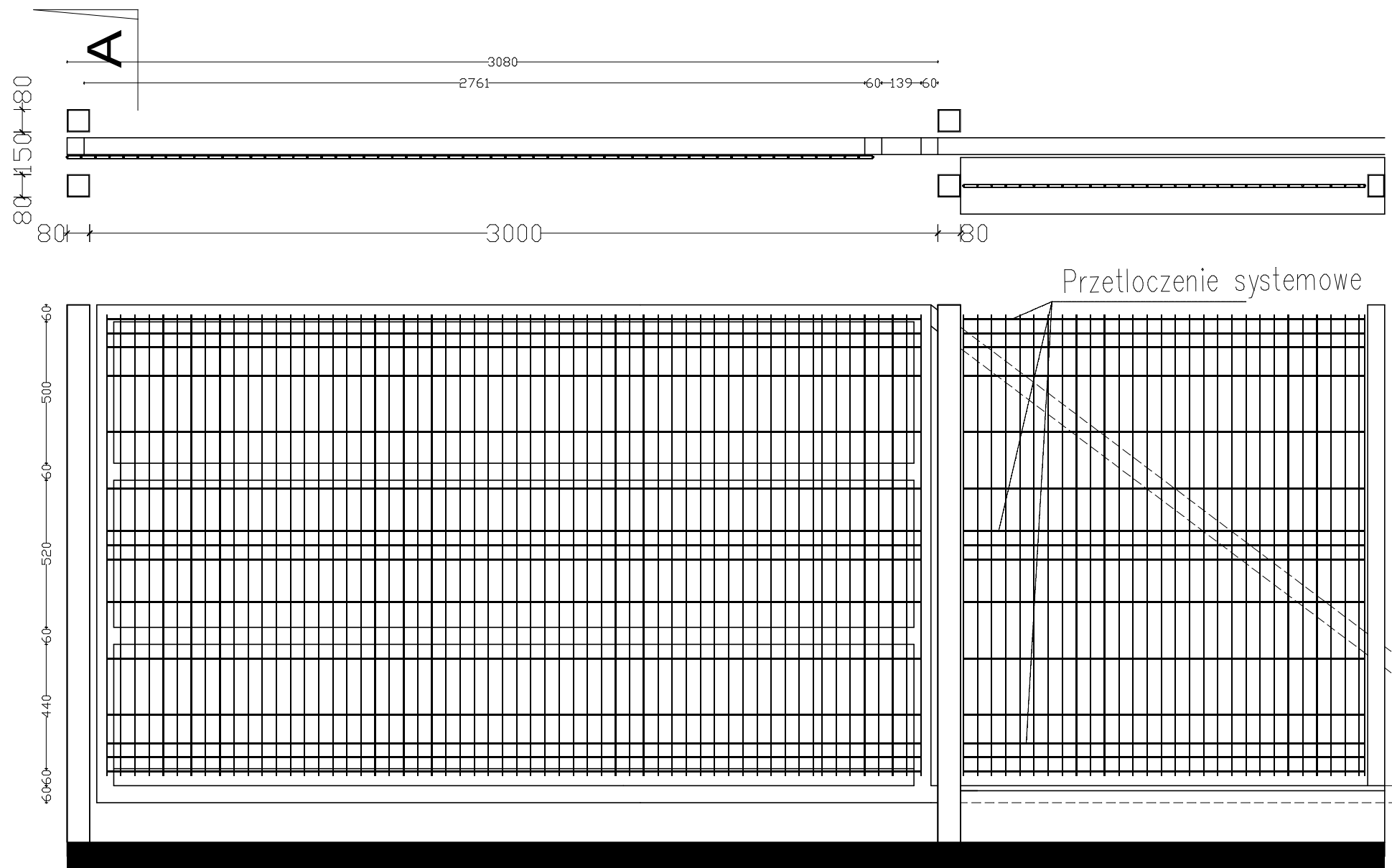


Przekrój A-A Skala 1:20



Wypełnienie przęsta - panel systemowy z pretów ze stali ocynkowanej, przetłaczany (oczka 50x200mm, $\phi 5$, $\phi 6$)
 - mocowany na słupach w min. 3 punktach i zabezpieczony przed demontażem, w kolorze grafitowym
 Słupy - profil 80x60x3mm, 80x80x3mm zamknięty od góry zaślepka z tworzywa w kolorze grafitowym - w rozstawie 250cm
 Cokół - systemowy - 10cm powyżej poz. terenu
 Profile zamknięte zabezpieczone antykorozyjnie ogniowo powłoką, cynkową, pokryte proszkową powłoką, malarską, w kolorze grafitowym

Ogrodzenie zewnętrzne Skala 1:20

Pracownia Projektowania Architektonicznego
AM-PROJEKT
 architekt Maciej Andruszkiewicz
 15-688 Białystok, ul. Przędzalniana 14, lok. 20 tel. 501 475 073
 NIP 542-113-01-45, REGON 200044066

| | | |
|--|--|--------------------|
| Inwestor | Wojewoda Podlaski 15-213 Białystok ul. A. Mickiewicza 3 | Skala 1:20 |
| Temat | Projekt budowlany budowy infrastruktury KPG w Siemianówce | Nr rysunku |
| Lokalizacja inwestycji | KPG w Siemianówce, dz nr 564/5 | Data 15.12.2016 |
| Tytuł rysunku | OGRODZENIE ZEWNĘTRZNE - BRAMA | Faza PW |
| Proj. architektury : mgr inż. arch. Maciej Andruszkiewicz upr Bł. 12/02 | | |
| Sprawdził : mgr inż. arch. Henryk Rodziewicz upr Bł. 112/83 | | |