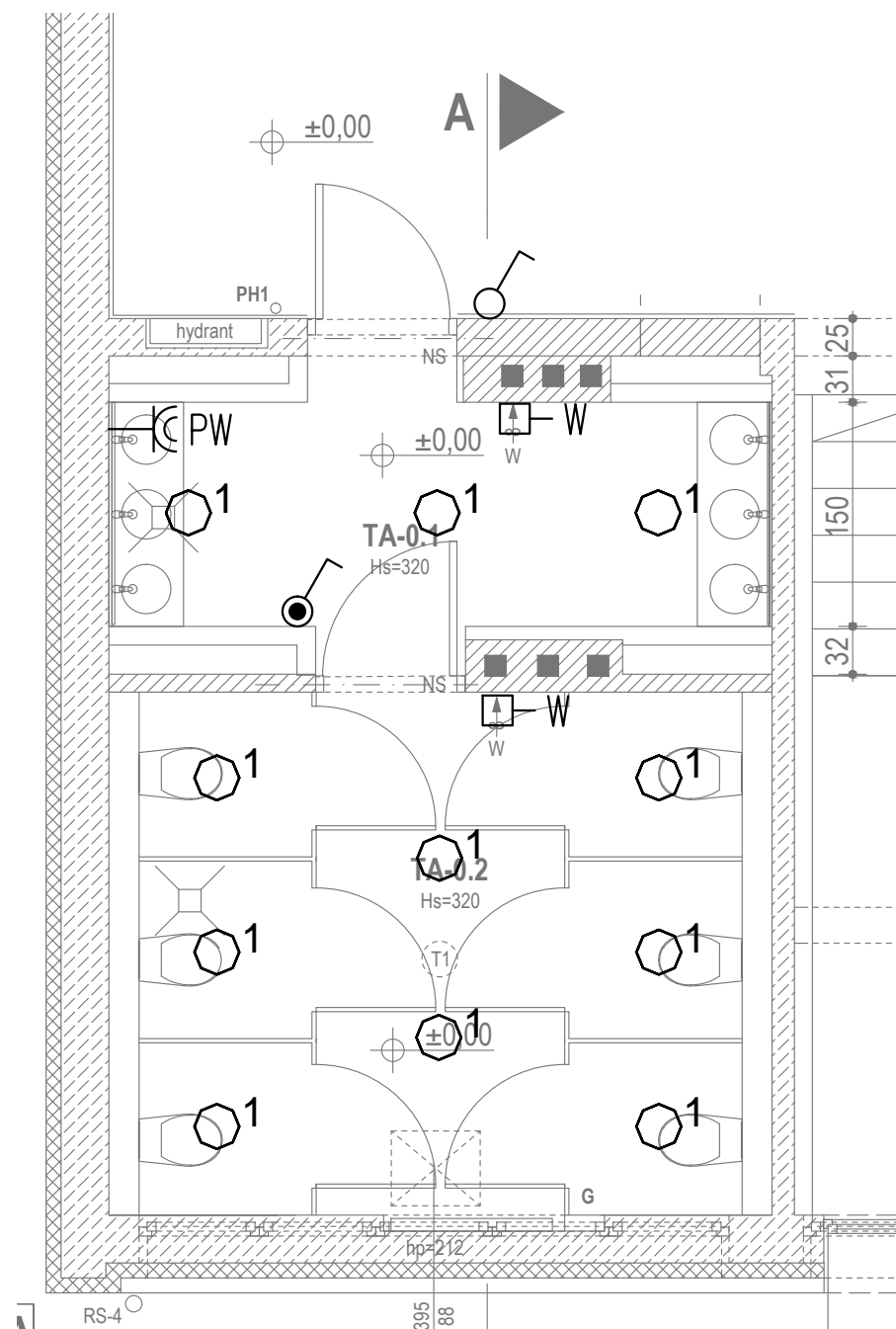
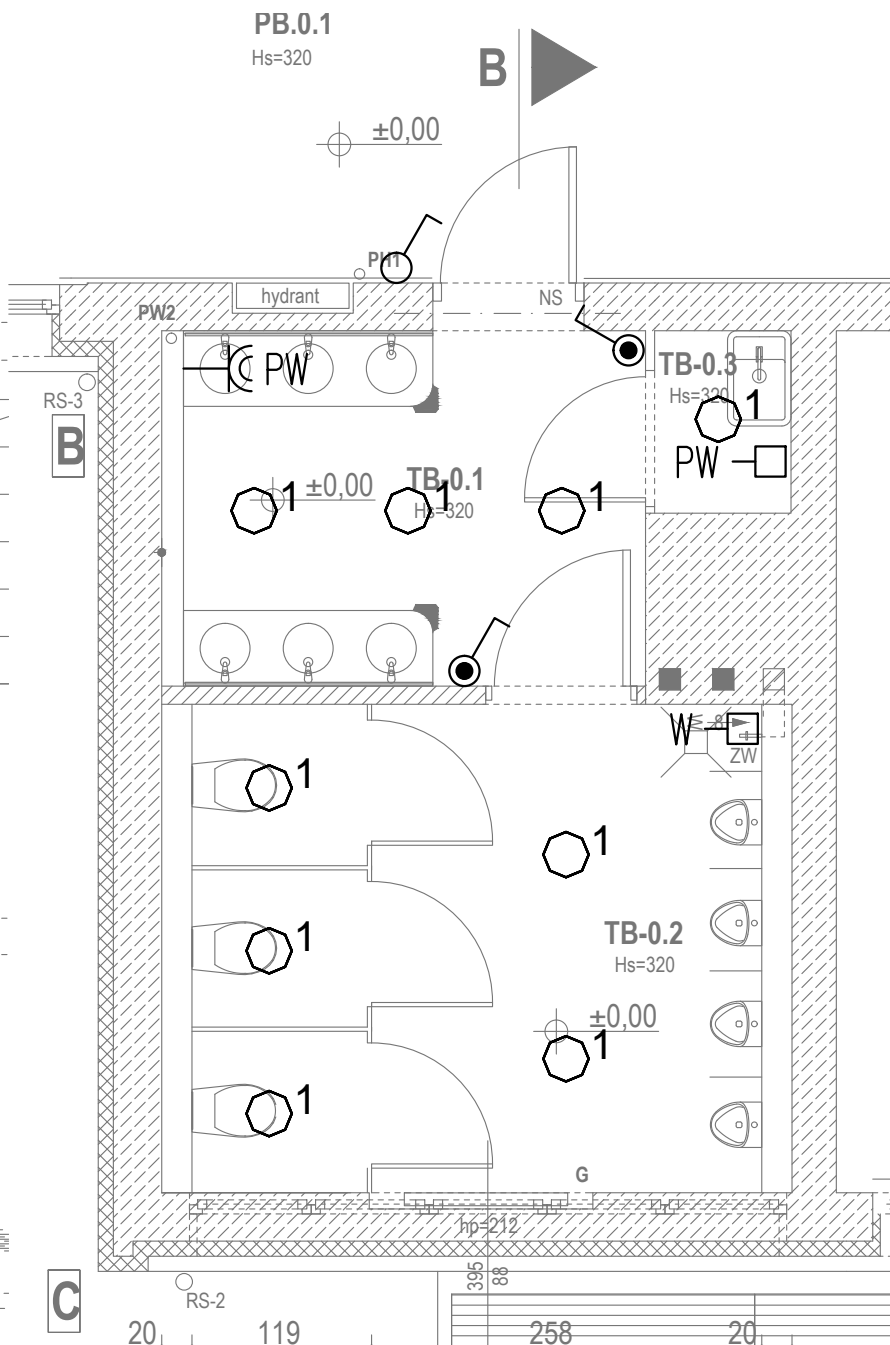


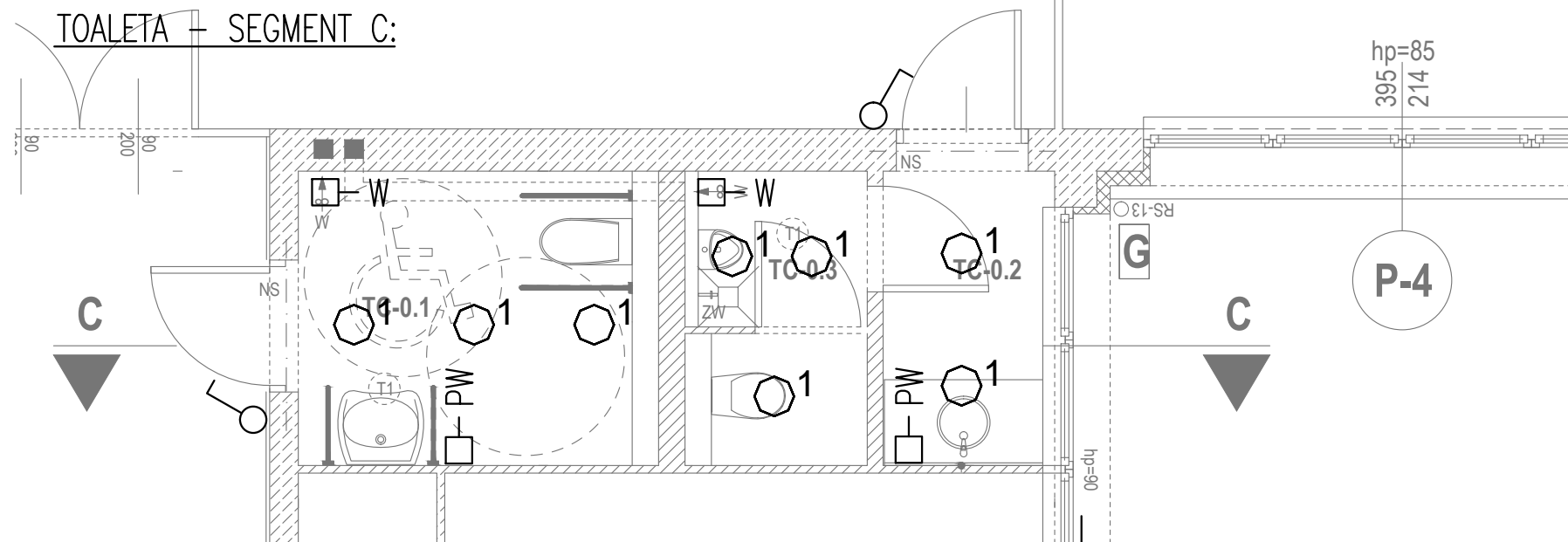
TOALETA – SEGMENT A:



TOALETA – SEGMENT A:



TOALETA – SEGMENT C:



OZNACZENIA:

- Gniazdo wtyczkowe IP44, 16A, 250V
- Punkt doprowadzenia zasilania
- Łącznik oświetleniowy, pojedynczy, IP20, 16A, 250V
- Łącznik oświetleniowy, pojedynczy, IP44, 16A, 250V

LEGENDA OPRAW OŚWIETLENIOWYCH:

- 1 – Galon Plafon LED 20W 4000K (2100 lm; 22.9 W) lub równoważna

UWAGI:

1. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z innymi dokumentami m. in. rysunkami, opisami technicznymi.
2. Jeśli w dokumentacji projektowej zostały podane materiały i urządzenia ze wskazaniem znaków towarowych, wówczas dopuszcza się zastosowanie materiałów i urządzeń równoważnych w stosunku do zaprojektowanych, z zachowaniem co najmniej tych samych standardów technicznych, użytkowych i jakościowych.
3. Kable zasilające wentylatory dachowe należy wyprowadzić na dach. Lokalizacja wentylatorów dachowych wg projektu architektury.

PROJEKT BUDOWLANY

Branża: **elektryczna**

Projektował:

nr upr.

specjaln

podpis

mgr inż.
Maciej PatuchaSLK/4699/
PWOE/13

elektr.

PROJEKTPLUSARCHITEKCI
s.c. Grzegorz Tkacz, Tomasz BorkowskiPlac Krakowski 10, 41-800 Zabrze
tel./fax +48 32 235 22 99, 271 24 32, projektplus.pl
NIP: 648 265 54 57, REGON 240835434

Nazwa inwestycji:

Remont toalet w budynku
Miejskiej Szkoły Podstawowej nr 6
im. Królowej Jadwigi przy ul. Stefana Batorego 7 w Knurowie
na działce nr 1484/5

Inwestor:

Miejska Szkoła Podstawowa nr 6
im. Królowej Jadwigi w Knurowie
ul. Stefana Batorego 5, 44-194 Knurów

Adres inwestycji:

ul. Stefana Batorego 7
44-194 Knurów

Nr działki:

1484/5

Nazwa rysunku:

Instalacje elektryczne.. Zespół toalet - parter.

Data: marzec 2018
Format druku:
A3

Skala:
1:50

Nr Rys.:
IE-01

Kopiowanie, powielanie i dokonywanie zmian w projekcie bez zgody autora zabronione.
(Ustawa o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dn. 04.02.1994r.)
Udostępnianie tylko jako wydruk w kolorze.