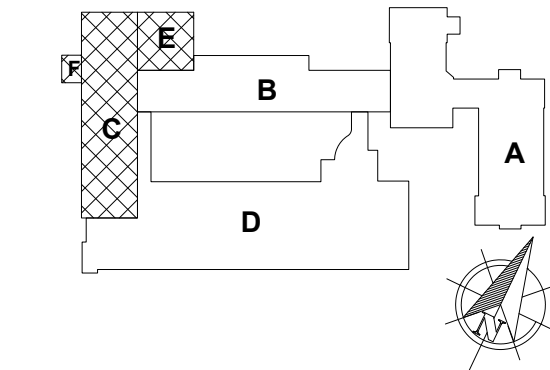
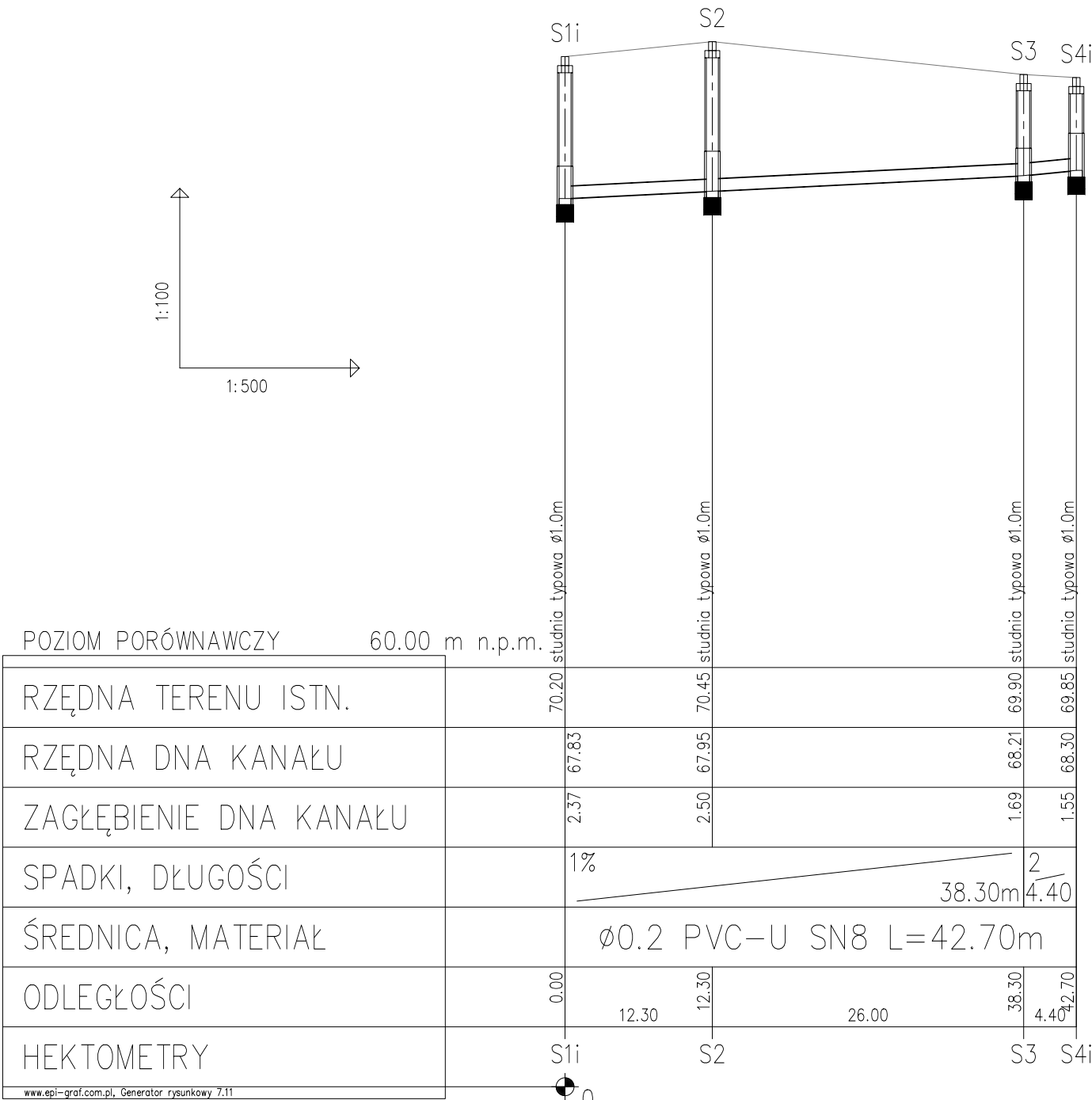


PROFIL PODŁUŻNY DOZIEMNEJ ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ

UWAGA:

- Rzędą istn. sieci domierzyć na budowie
- Zwieńczenia włązów kanałowych wykonać wg PN-EN 124:
 - dla ciągów pieszych klasy B125
 - dla ciągów jezdnych i obszarów parkingowych klasy D400
- Wszystkie włązy żeliwne



PRZEDSIĘBIORSTWO ORGANIZACJI INWESTYCJI
ALLPLAN Sp. z o.o.
ul. Mahoniowa 14, 85–390 Bydgoszcz

FAZA / PHASE:

PROJEKT BUDOWLANY

TYTUŁ / SUBJECT:

Przebudowa i rozbudowa bloku "C", dobudowa bloku "E" oraz podjazdu dla karetek Szpitala Kujawsko-Pomorskiego Centrum Pulmonologii w Bydgoszczy

ADRES / ADDRESS:

ul. Seminaryjna 1, 85–326 Bydgoszcz
Działki nr ew. 373, 74, 76, 77, obręb nr 84

BRANŻA / INDUSTRY:

SANITARNA

INWESTOR / CLIENT:

Szpital Kujawsko-Pomorskiego Centrum Pulmonologii
ul. Seminaryjna 1,
85–326 Bydgoszcz

GŁÓWNY PROJEKTANT / MAIN DESIGNER

MGR INŻ. JAROSŁAW KRAUZEUPR. KUP/0157/PWOS/12

SPRAWDZIŁ/VERIFIED BY

MGR INŻ. REMIGIUSZ JENDRZEJCZAKUPR. KUP/0073/PWOS/12

PROJEKTOWAŁ / DESIGNERS

TEMAT / SUBJECT

PROFIL PODŁUŻNY DOZIEMNEJ ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ

NR RYSUNKU / DRAWING NUMBER

PBW_ISZ_02

POZIOM / LEVEL

--

KWIECIEŃ 2020

1:100/500

SKALA