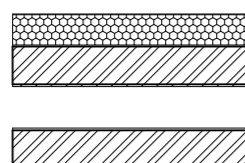
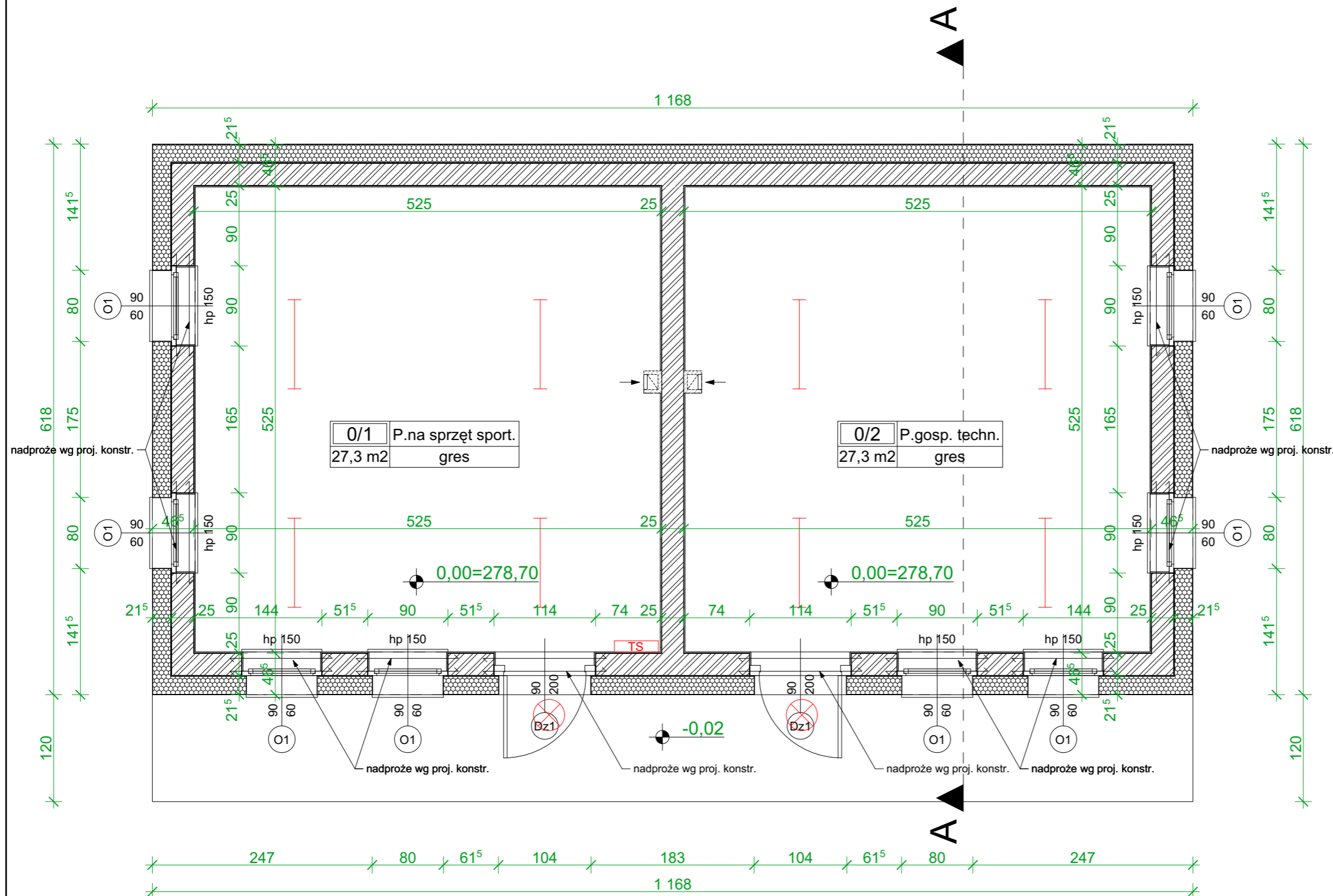
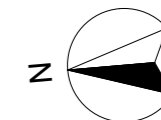


RZUT PRZYZIEMIA BUD. TECHNICZNEGO



- ściana murowana z bloczków silikatowych gr. 25cm
ocieplona styropianem gr. 20cm

- ściana murowana z bloczków silikatowych gr. 25cm



- zewnętrzny projektor LED 30W z czujką ruchu

- oprawa oświetleniowa typu NEPTUN moc 18W
skuteczność świetlna >127lm/W IP65 IK-10



- tablica natynkowa - zasilanie i sterowanie
oświetlenia boiska

UWAGI:
1. Z uwagi na specyfikację obiektu użytkowanego, w przypadku dodatkowych prac nie zawartych w przedmiotowym zakresie prac projektowych wymagana jest konsultacja z Inwestorem i autorem projektu
2. Wszelkie przyjęte w fazie realizacji zamienne rozwiązania techniczne i technologiczne należy bezwzględnie konsultować i zatwierdzić z autorem niniejszego opracowania
3. Niniejszy rysunek stanowi integralną część wielobranżowego projektu budowlanego i należy rozpatrywać go łącznie z opisem technicznym i projektami branż

Jednostka projektowa:
CANEA
CANEA Inżynieria i Komputery - Artur Polakowski
25-035 Kielce, Al. Legionów 3/4
tel: (41) 344-7000; fax: (41) 344-77-80; e-mail: biuro@canea.com.pl

Inwestor:
ZESPÓŁ PLACÓWEK OŚWIATOWYCH W PIEKOSZOWIE,
ul. Częstochowska 110, 26-065 Piekoszów

Inwestycja/zadanie:
ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY O WINDE ZEWNĘTRZNĄ WRAZ Z REMONTEM SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH, PRZEBUDOWA BOISK ZEWNĘTRZNYCH WRAZ Z BUDOWĄ BUDYNKU TECHNICZNEGO, PRZEBUDOWA CIĄGÓW PIESZYCH I JEZDNYCH, DZ. NR EW. 60/16, 60/14, 60/12, OBRĘB PIEKOSZÓW, GM. PIEKOSZÓW

Adres obiektu:
działki nr ew. 60/16, 60/14, 60/12, obręb Piekoszów, gm. Piekoszów

Rewizja: A Branża: ARCHITEKTURA

Nr proj.: 17-01-01 Faza: PROJEKT
Data: 01. 2018. ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

FUNKCJA NAZWISKO PODPIS

Projektował: mgr inż. arch. Andrzej Wojarski
upr. nr KL32-89

Opracował: Bożena Walczak

Sprawił: mgr inż. arch. Angelika Chyb
upr. nr 212/SWOOK/2015

Tytuł: RZUT PRZYZIEMIA
BUDYNKU TECHNICZNEGO

Skala: 1:50
Rys.: PB-ARCH-007