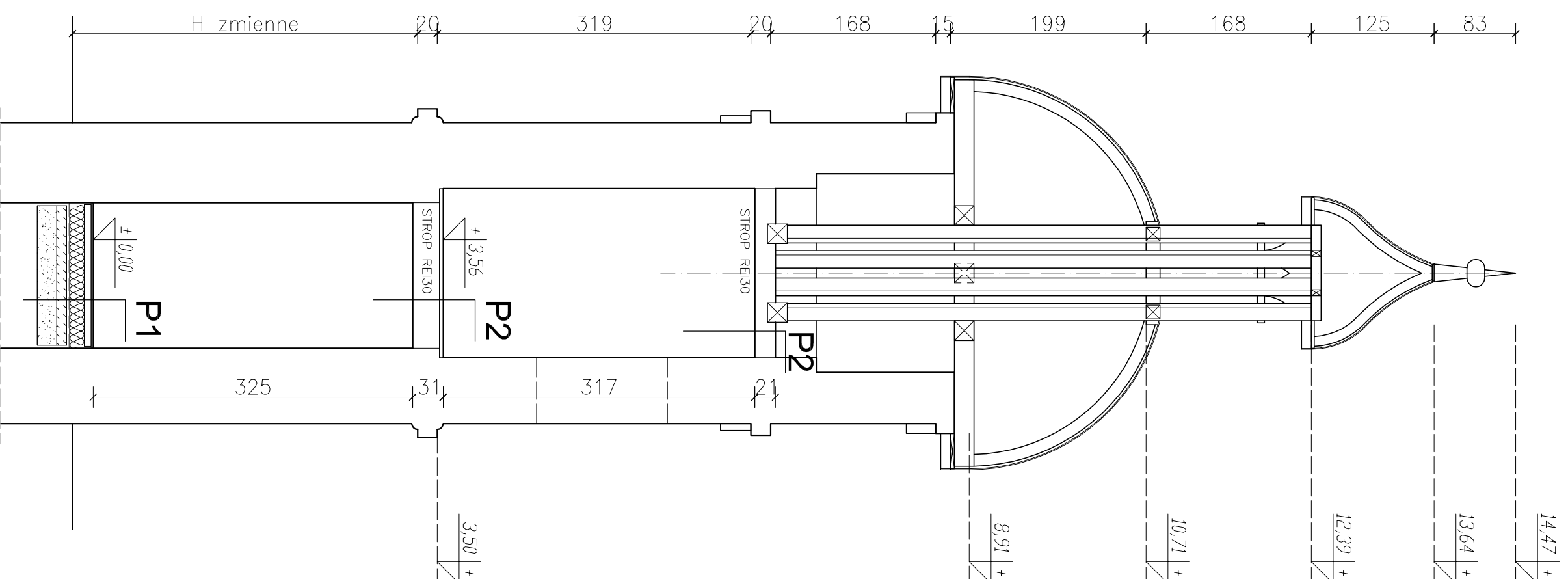


PRZEKRÓJ E-E



PRZEKRÓJ D-D

P1	posadzka na gruncie
	POSADZKA Z P.K.T GRANITOWYCH 2cm
	WYLEWKA CEM. zbrojona siatką gr. 7cm
	FOLIA IZOLACYJNA PE
	STRÓPIAN TWARDEY EPS 100 gr.18cm
	Złoty stop podłogowy gr. minimum 3mm
	PODŁOŻE BETONOWE gr. 10cm
	PODSYPKA PIASKOWA
P2	stop nod portalem i półtrem REI30
	DESKI PODLOGOWE ŚMIEKOWE gr. 32mm
	KONSTRUKCJA – ISTN. BELKI ŻOYŻĄCEM zaizolowane ognioowo np: PROMADUR + nowe belki drewniane zaizolowane ognioowo np: PROMADUR
	PEŁNA OGNIOWA np: PROMAKON typ A, gr. 10mm
	PEŁNA OGNIOWA np: PROMAKON typ A, gr. 8mm,
	KONSTRUKCJA – BELKA ZBXYZ3cm zaizolowane ognioowo np: PROMADUR

PRZEKRÓJ D-D I E-E skala 1:50

STUDIO ARCHITEKTURY Paweł Dziwiński

25- 759 Klecie, ul. Miłneralna 24

Temat: *Przebudowa wraz za zmianą sposobu użytkowania zabudowanego budynku spichlerza – wozowni z przeznaczeniem na budynek usługowy (gimnazjum ośrodek kultury).*

Rys: **A8**

Skala: 1:50

Investor: Gmina Kluczewsko
Ul. Spółdzielcza 12
29-120 Kluczewsko

Branzja: ARCHITEKTURA

Stanium: Projekt budowlany

Tytuł rysunku: PRZEKRÓJ D-D I E-E

Kwiecień 2019

Projektował: mgr inż. arch. Paweł Dziwiński

SW - 120/2011

Sprawdził: mgr inż. arch. Anna Ciula

SW - 46/2008

Data: 04.2019

Uwagi ogólne:

1. W razie wątpliwości co do zamierzeń i rozwiązań projektowych, detaili lub wymiarów należy skontaktować się z Projektantem.
2. Projekt należy rozpatrywać łącznie ze wszystkimi pozostałymi projektami branżowymi.
3. Elementy instalacji wod.-kan., c.o., instalacji elektrycznych oraz konstrukcji - wg projektów odpowiednich branż.
4. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie przed wykonaniem robót.

O wszelkich niezgodnościach należy powiadomić Inspektora Nadzoru i Projektanta.