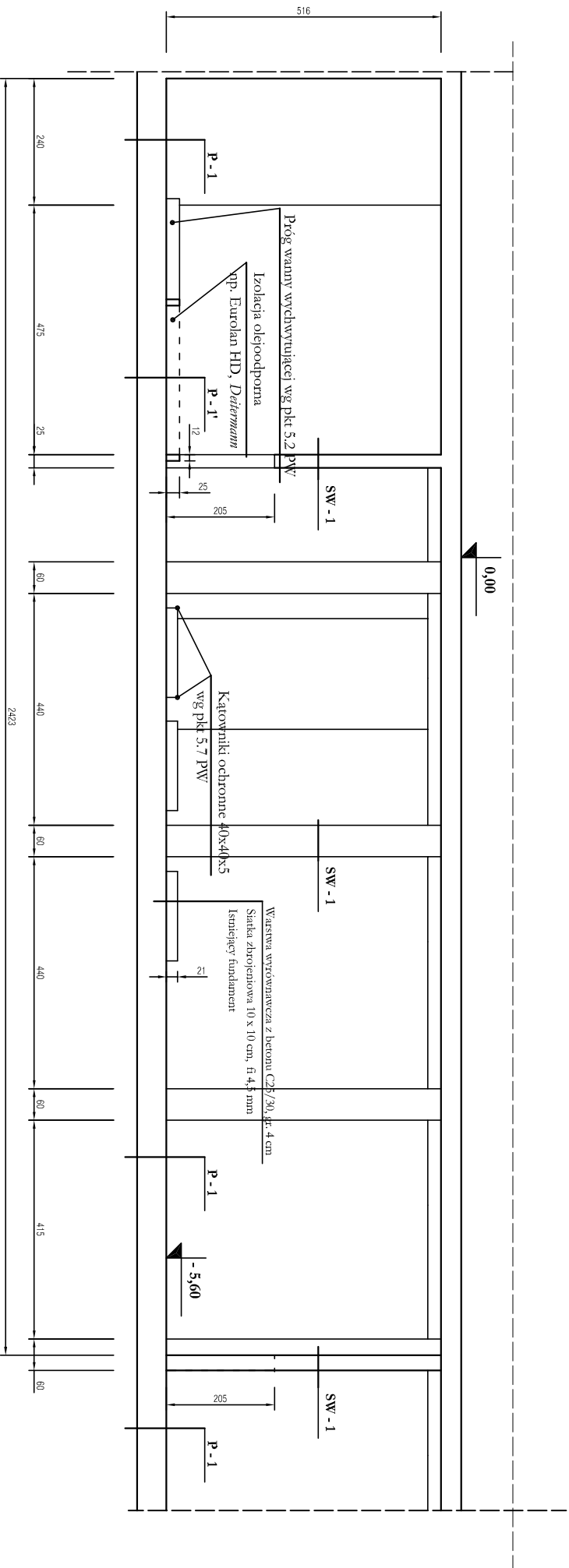


Przekrój A - A

skala 1:50



SW - 1

- istniejąca ściana (usunąć istniejące elementy wykończenia - glazura, farba, tynk - jeśli dotyczy),
- tynk cementowo - wapienny, ka. III,
- glazurę o wymiarach 40 x 25 cm do wysokości 2,00 m, powyżej powłoka malarska z farby emulsyjnej wodoodpornej i szorstkującej, np. lankowej,

- istniejąca ściana (usunąć istniejące elementy wykończenia - glazura, farba, tynk),
- tynk cementowo - wapienny, kat. III,
- glazura 40 x 25 cm (pełna wysokość ścian),
- powłoka malarska z farby emulsyjnej wodoodpornej i szorstkującej, np. laktosowej (sulfu)

POSAIDZKA

- P-1**
- umiarkowanie truduoscieranie + przypięcie,
 - płytę posadzką z betonu C25/30 zbrojoną włóknomi stalowymi oraz polipropylenowymi, gr. 8 cm,
 - folia PE, gr. 0,5 mm,
 - podbudowa górna z betonu C8/10, gr. 5 cm,
 - istniejący strop.

- umocnienie tynkościenne + unprzegięta,
- płyty posadzek z betonu C25/30 żelowanego włókniarstwem, gr. 8 cm
- izolacja olejoodporna na bazie żywicy syntetycznej, Europlan HD firmy Determann lub równo c.
- materiał równoważnych właściwościach,
- podbudowa górna z betonu C8/10, gr. 5 cm,
- istniejący strop.

- płytki ceramiczne, antypoślizgowe,
- izolacja p/w z folii polipropynej,
- warstwa wyównawcza, betonowa, gr. 3 cm,
- istniejący strop.

	Imię i nazwisko:		Nr uprawnień:	Podpis:	Data:
Projektant:	mgr inż. Tomasz TREPKA	35/01			
Opracował:	mgr inż. Michał STANIEK				
Inwestor:	SPZZOZ „SZPITAL MIEJSKI” w Sosnowcu	Obiekt:	SPZZOZ „SZPITAL MIEJSKI” Sosnowiec, ul. Zagadłowicza 3	Skala:	1:50
Biuro:	BUDOWLANIA	Tytuł rysunku:	Modernizacja kotłowni - przekroj A-A sian projektowany	Nr rys.:	4
Faza:	PROJEKT B-W				
Data:	CZERWIEC 2009				