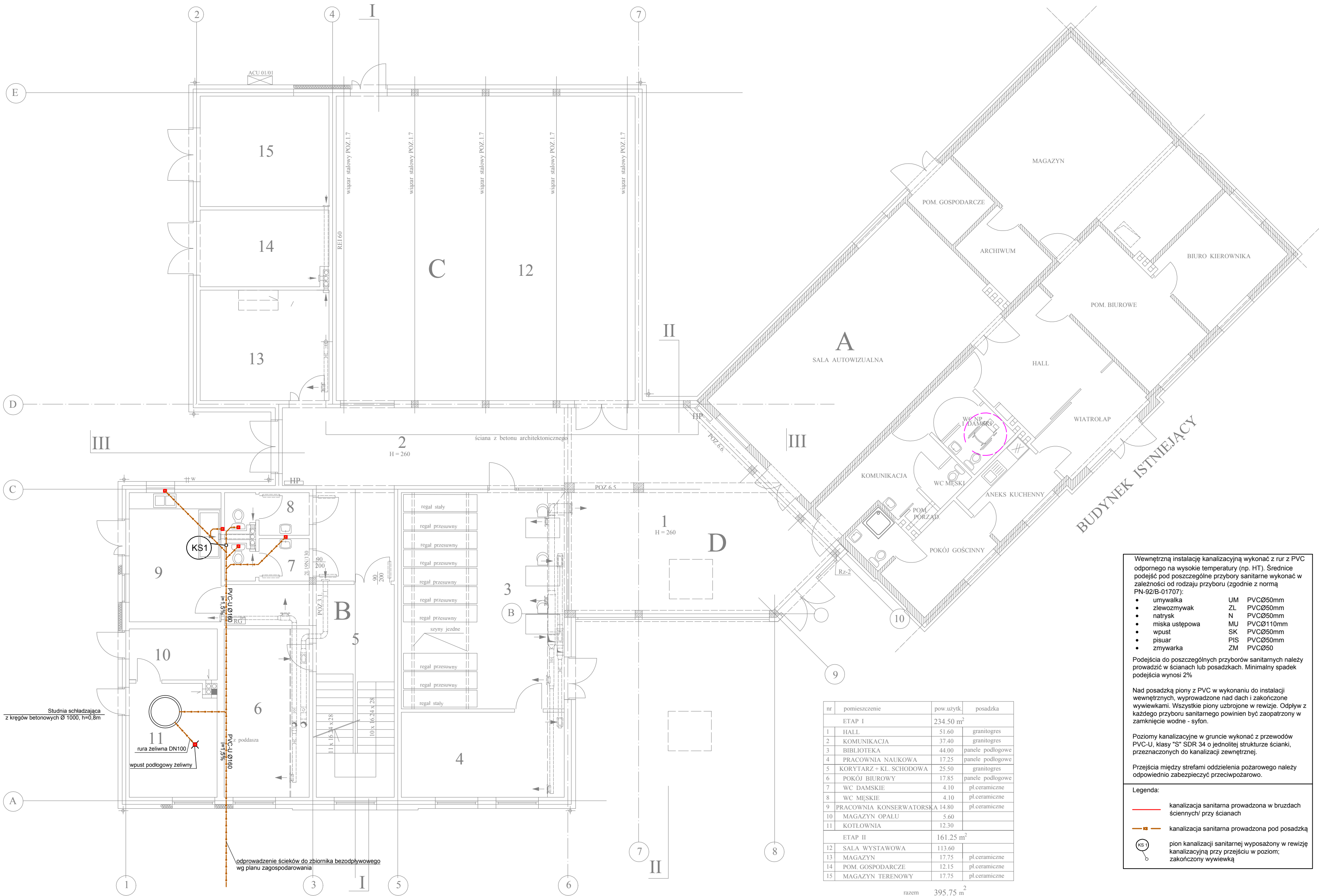


ETAP I
ETAP II



nr	pomieszczenie	pow. użytk.	posadzka
ETAP I		234.50 m ²	
1	HALL	51.60	granitogres
2	KOMUNIKACJA	37.40	granitogres
3	BIBLIOTEKA	44.00	panele podłogowe
4	PRACOWNIA NAUKOWA	17.25	panele podłogowe
5	KORYTARZ + KL. SCHODOWA	25.50	granitogres
6	POKÓJ BIUROWY	17.85	panele podłogowe
7	WC DAMSKIE	4.10	pl.ceramiczne
8	WC MĘSKIE	4.10	pl.ceramiczne
9	PRACOWNIA KONSERWATORSKA	14.80	pl.ceramiczne
10	MAGAZYN OPALU	5.60	
11	KOTŁOWNIA	12.30	
ETAP II		161.25 m ²	
12	SALA WYSTAWOWA	113.60	
13	MAGAZYN	17.75	pl.ceramiczne
14	POM. GOSPODARCZE	12.15	pl.ceramiczne
15	MAGAZYN TERENOWY	17.75	pl.ceramiczne
razem		395.75 m ²	

Wewnętrzną instalację kanalizacyjną wykonać z rur z PVC odpornego na wysokie temperatury (np. HT). Średnice podejść pod poszczególne przybory sanitarne wykonać w zależności od rodzaju przyboru (zgodnie z normą PN-92/B-01707):

- umywalka UM PVCØ50mm
- zlewozmywak ZL PVCØ50mm
- natrysk N PVCØ50mm
- miska ustępowa MU PVCØ110mm
- wpust WP PVCØ50mm
- pisuar PIS PVCØ50mm
- zmywarka ZM PVCØ50

Podejścia do poszczególnych przyborów sanitarnych należy prowadzić w ścianach lub posadzkach. Minimalny spadek podejścia wynosi 2%.


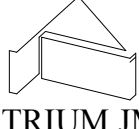
Nad posadzką pionów z PVC w wykonaniu do instalacji wewnętrznych, wyprowadzone nad dach i zakończone wywiewkami. Wszystkie piony uzbrojone w rewizję. Odpływ z każdego przyboru sanitarnego powinien być zaopatrzony w zamknięcie wodne - syfon.

Poziomy kanalizacyjny w gruncie wykonać z przewodów PVC-U, klasy "S" SDR 34 o jednolitej strukturze ścianki, przeznaczonych do kanalizacji zewnętrznej.

Przejścia między strefami oddzielenia pożarowego należy odpowiednio zabezpieczyć przeciwpożarowo.

Legenda:

- kanalizacja sanitarna prowadzona w bruzdach ściennych/ przy ścianach
- kanalizacja sanitarna prowadzona pod posadzką
- pion kanalizacji sanitarnej wyposażony w rewizję kanalizacyjną przy przejściu w poziom; zakończony wywiewką

INWESTOR	MUZEUM MARTYROLOGICZNE W ŻABIKOWIE	 TRM-tech Trybowski-Ratajczak-Mazurkiewicz Sp. z o.o. ul. Kilińska 2, 60-105 Skłoczno www.trm-tech.eu	 ATRIUM JM
LOKALIZACJA	CHELMNO NAD NEREM - dz nr 398/1, 399/1 - ark. mapy 1		
OBIEKT	PAWILON WYSTAWIENNICZO - - ADMINISTRACYJNY		
TREŚĆ RYSUNKU	INSTALACJA KANALIZACYJNA. RZUT PRZYZIEMIA		
BRANŻA	INSTALACJE SANITARNE	SKALA 1 : 100	
PROJEKTANT	mgr inż. Piotr Mazurkiewicz upr.WKP/0150/POOS/10	FAZA PB	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Grzegorz Rytter	DATA 12.2015	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Wojciech Ratajczak upr. 7131/63/P/2002	NR RYS. K.01	