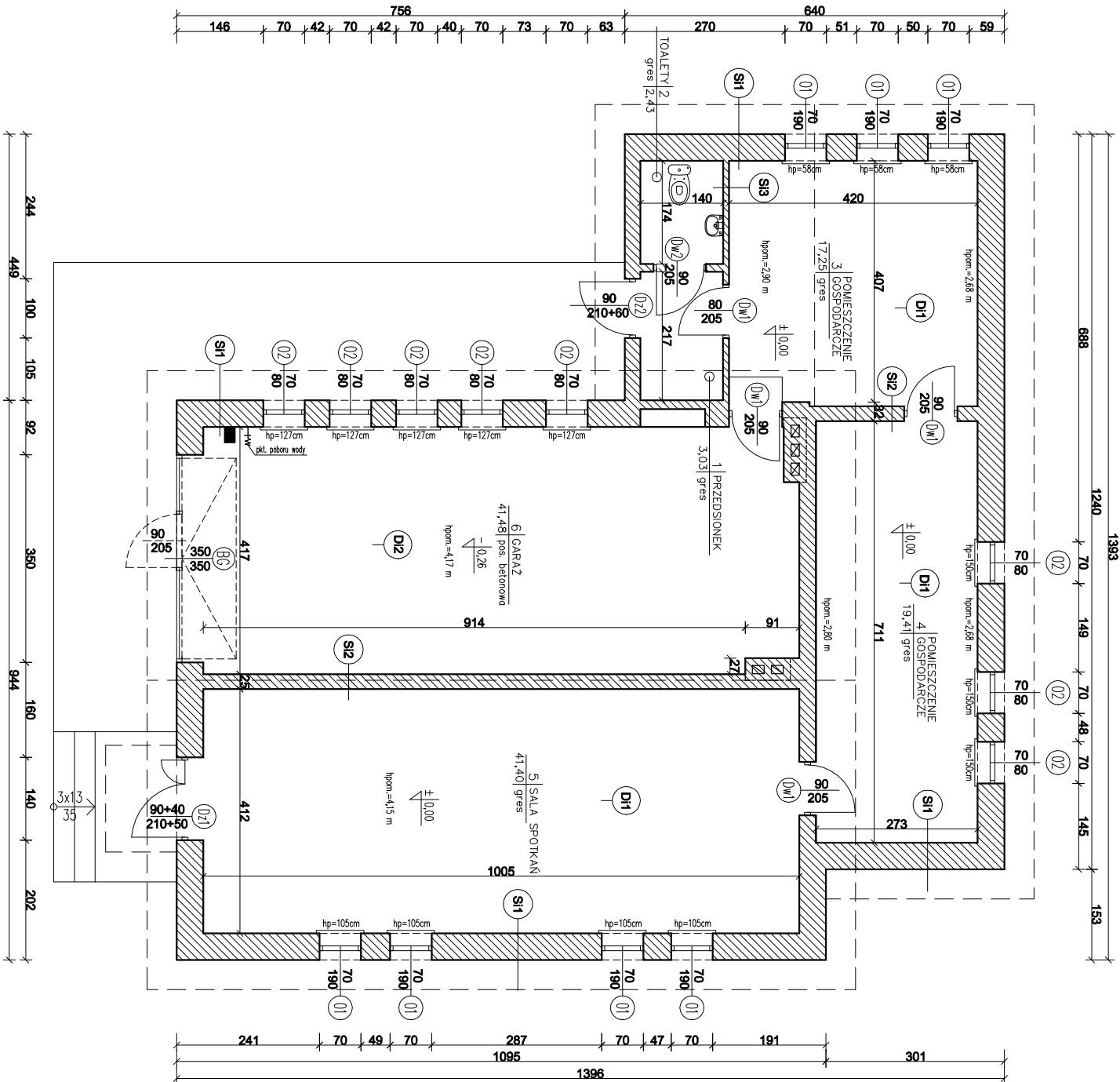


RZUT PARTERU
INWENTARYZACJA

SKALA 1:100



SI1	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA - ISTNIEJĄCA
Lityk cementowo-wapienny	
ściana murowana z pustaka gr. 45cm	
Lityk ciekłowodnistowy	
SI2	ŚCIANA WEWNĘTRZNA NOŚNA - ISTNIEJĄCA
Lityk cementowo-wapienny	
ściana murowana z pustaka gr. 25cm	
Lityk cementowo-wapienny	
SI3	ŚCIANA WEWNĘTRZNA DZIAŁOWA - ISTNIEJĄCA
Lityk cementowo-wapienny	
ściana murowana z pustaka gr. 10cm	
Lityk cementowo-wapienny	
DI1	PODŁOGA NA GRUNCIE ISTNIEJĄCA
płytki gresowe	
wykładka betonowa	
gruzo-beton	
grunt rodzimy	
DI2	PODŁOGA NA GRUNCIE W GARAŻU-ISTNIEJĄCA
wykładka betonowa zbrojona / zacierana na gładko/	
gruzo-beton	
grunt rodzimy	

ŚCIANY ISTNIEJĄCE

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI-RZUT PARTERU	
pow. całkowita	125,00 m2
pow. użytkowa	125,00 m2
pow. zabudowy	155,91 m2

Inwestor: Gmina Daleszyce Plac Szaściaka 9 26-021 Daleszyce		Jednostka projektowa: AMN Projekt - Andrzej Nowakowski 25-640 Kielce, ul. Kredowa 6/10	
Zadanie: PROJEKT BUDOWLANY rozbudowy i przebudowy świetlicy wiejskiej w Szczecinie		Projektant: mgr inż. Andrzej Nowakowski SWK0020/PWOK13	
Adres obiektu: dz. nr ewid. 84-3/2, obr. 0016 m. Szczecno, gm. Daleszyce		Benizja: INWENTARYZACJA	
Data: 12.2020	Treść rysunku:	Rysunek Nr: 1-01	Rok: 2020
Skala: 1:100	RZUT PARTERU		