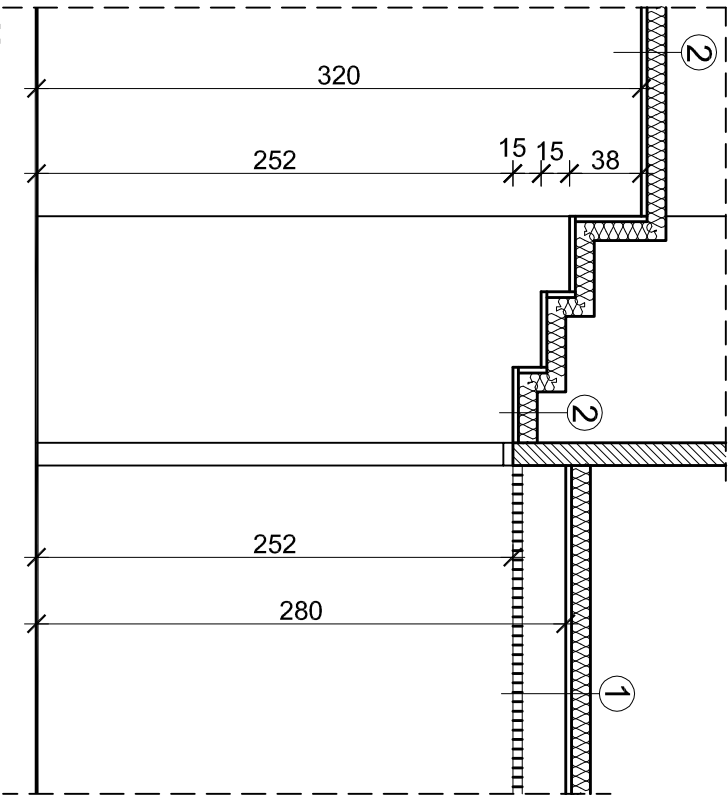
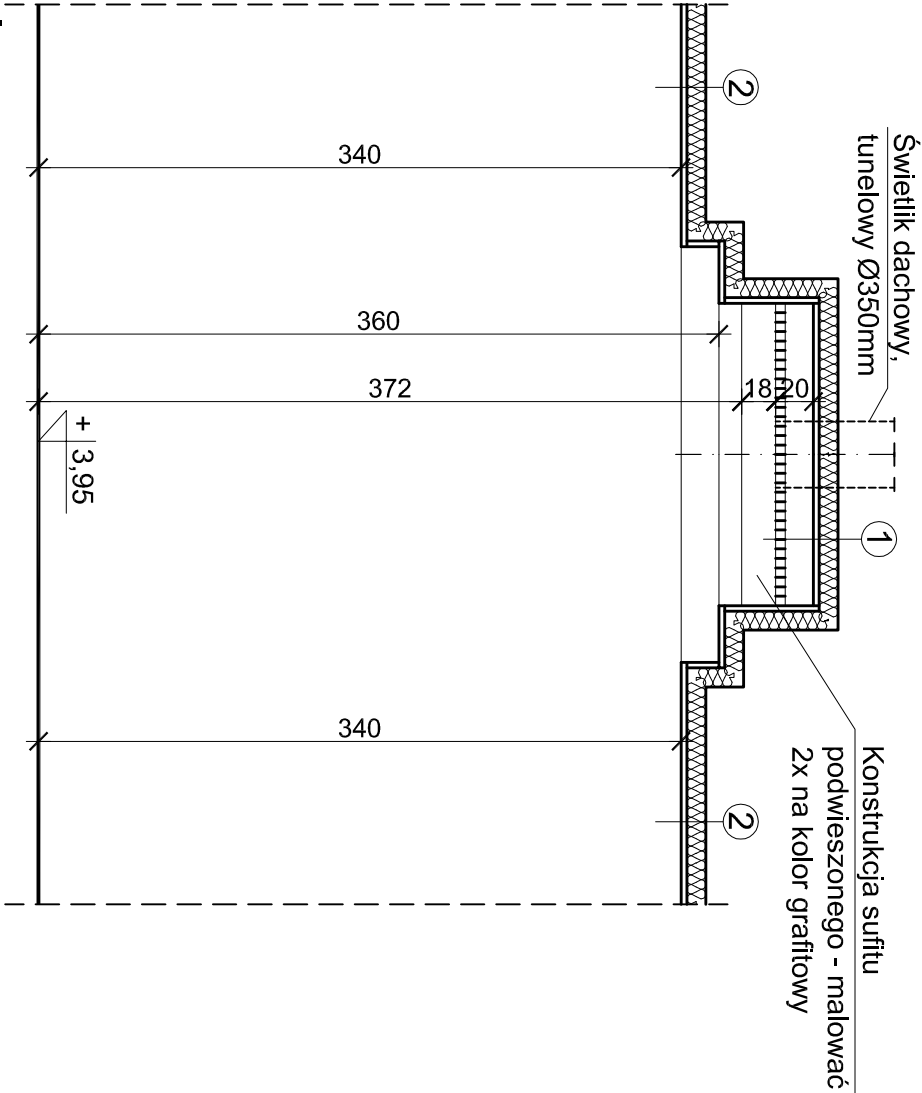


G



H



I

- 1 wełna mineralna gr. 10cm
płyty GK na ruszcie stalowym
sufit rastrowy
- 2 wełna mineralna gr. 10cm
płyty GK na ruszcie stalowym

ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU STOŁÓWKI NABUDYNEK DYDAKTYCZNY.			
TEMAT	AWF KATOWICE ul. Mikołowska 72a		
BRANŻA	ARCHITEKTURA - PROJEKT WYKONAWCZY	SKALA	1:40
TREŚĆ	RZUT PIĘTRA - PRZEKRÓJ G,H i I	RYS. NR	31
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY	KWIECIEŃ 2018	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Grzegorz Nowakowski upr. bud. nr. 665/84		