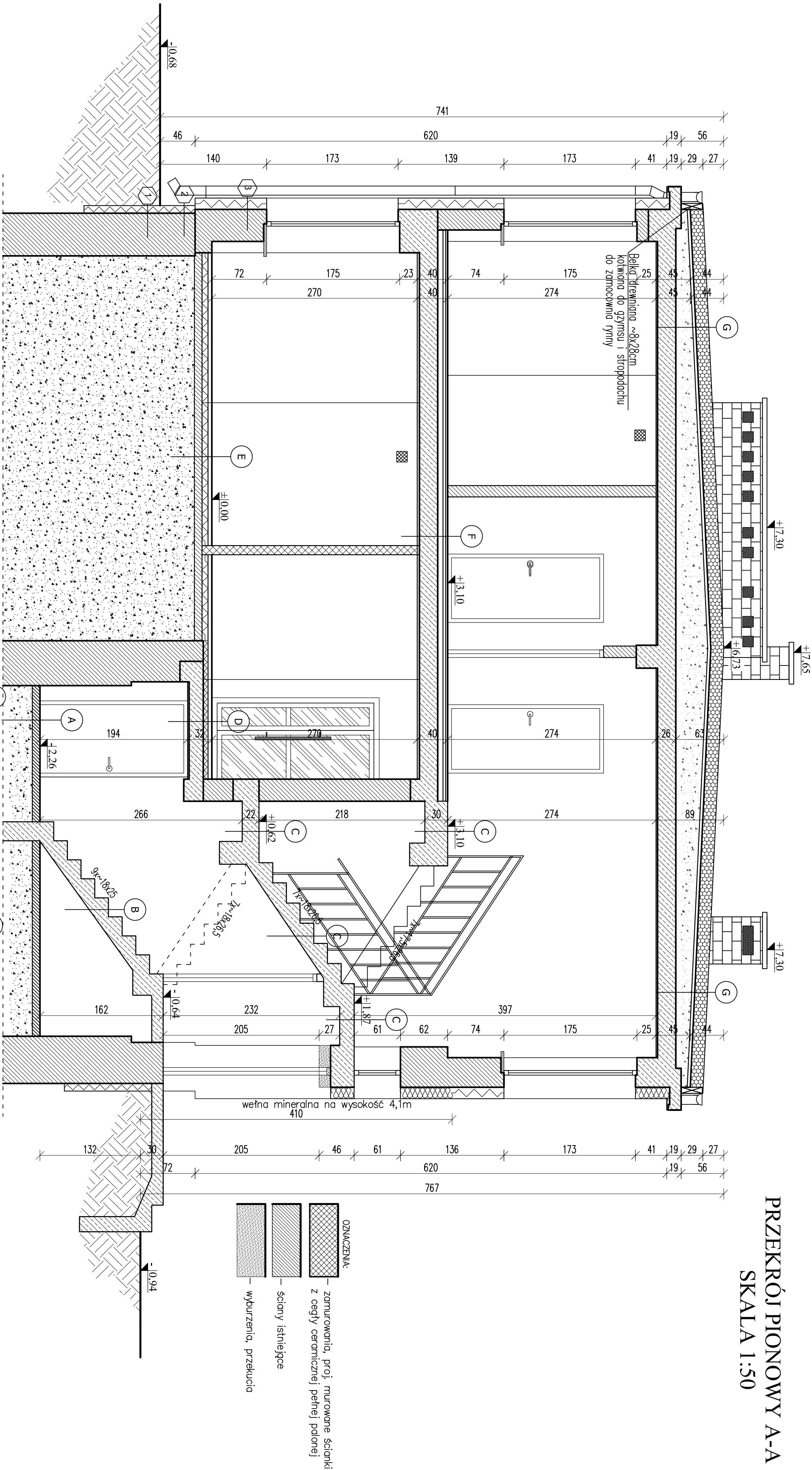


PRZEKRÓJ PIONOWY A-A  
SKALA 1:50



A	Podkład betonowy	
	Podsyпка piaskowa	
F	Parkiet drewniany 22mm	
	Ślępa podłoga 32mm	
	Legary drewniane ~6x6cm	
	Izolacja pozioma	
	Strop żelbetowy DZ3 ~23-24cm	
	Tynk cem-wap ~2cm	
B	Schody żelbetowe	
G	*Papa podkładowa+nawierzchnia zgrzewalna	
	*Styropapa 17cm $\lambda \leq 0.036 \text{ W/mK}$	
	Papa termozgrzewalna	
	Wylewka cementowa 4-6cm	
	Izolacja cieplna -gruzobeton ~15-40cm	
	Izolacja pozioma	
	Strop żelbetowy DZ3 ~23-24cm	
	Tynk cem-wap ~2cm	
C	Łastyko wylewane 3-6cm	
	Schody, płyta żelbetowa	
1	*Obsypka żwirowa	
	*Folia kubełkowa	
	*Styrodur 10cm	
	*Izolacja pionowa powłokowa x2	
	Tynk cem-wap ~2cm	
	Ściana fundamentowa z cegły 53cm	
2	*Tynk mozaikowy żywiczny 1,2mm	
	*Styrodur 10cm	
	Tynk cem-wap ~2cm	
	Ściana zewnętrzna partenu z cegły 52cm	
	Tynk cem-wap ~2cm	
3	*Tynk silikonowy cienkowsłstwowy "paranek"	
	*Styropian ferezowany 15cm $\lambda \leq 0.032 \text{ W/mK}$	
	Tynk cem-wap ~2cm	
	Ściana zewnętrzna partenu z cegły 52cm	
	Tynk cem-wap ~2cm	
D	*Wykl. PCV na wylewce samopoziom. 0,5cm	
	*Wasiwa wyrownawcza zbrojona 4cm	
	*Folia PE 0,3mm	
	*Styropian twardy 6cm	
	*Izolacja pozioma papa zgrzewalna	
	Strop żelbetowy na belkach stalowych	
	Tynk cem-wap ~2cm	
E	*Wykl. PCV na wylewce samopoziom. 0,5cm	
	*Wasiwa wyrownawcza zbrojona 4cm	
	*Folia PE 0,3mm	
	*Izolacja cieplna styropian twardy 8cm	
	*Izolacja pozioma papa zgrzewalna	
	*Podkład betonowy C8/10 cm	
	Podsyпка piaskowa	