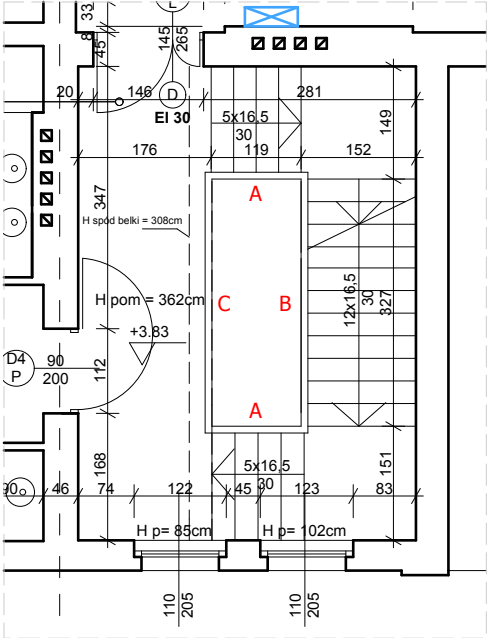
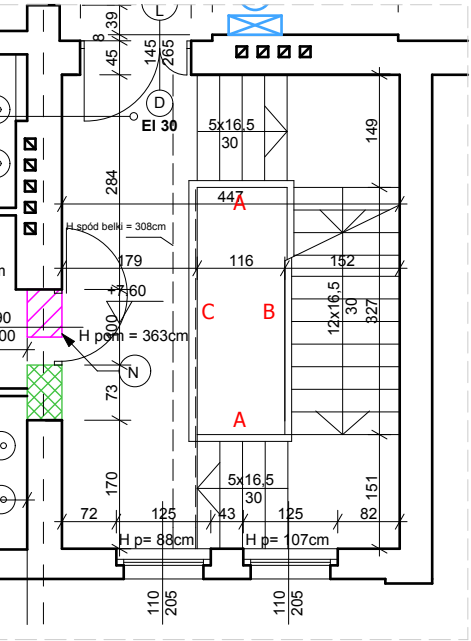


PARTER

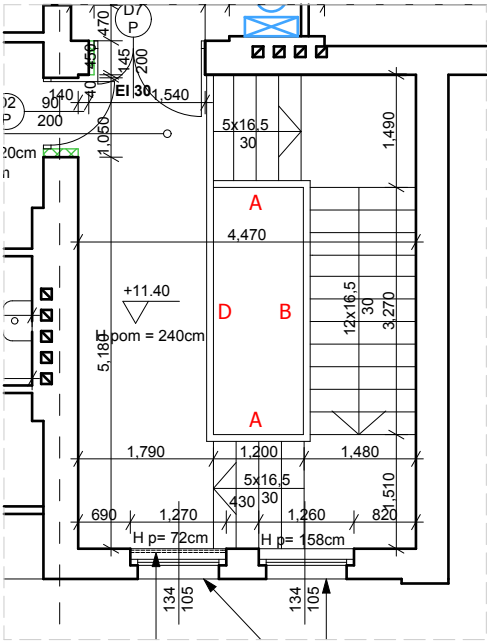


I PIĘTRO

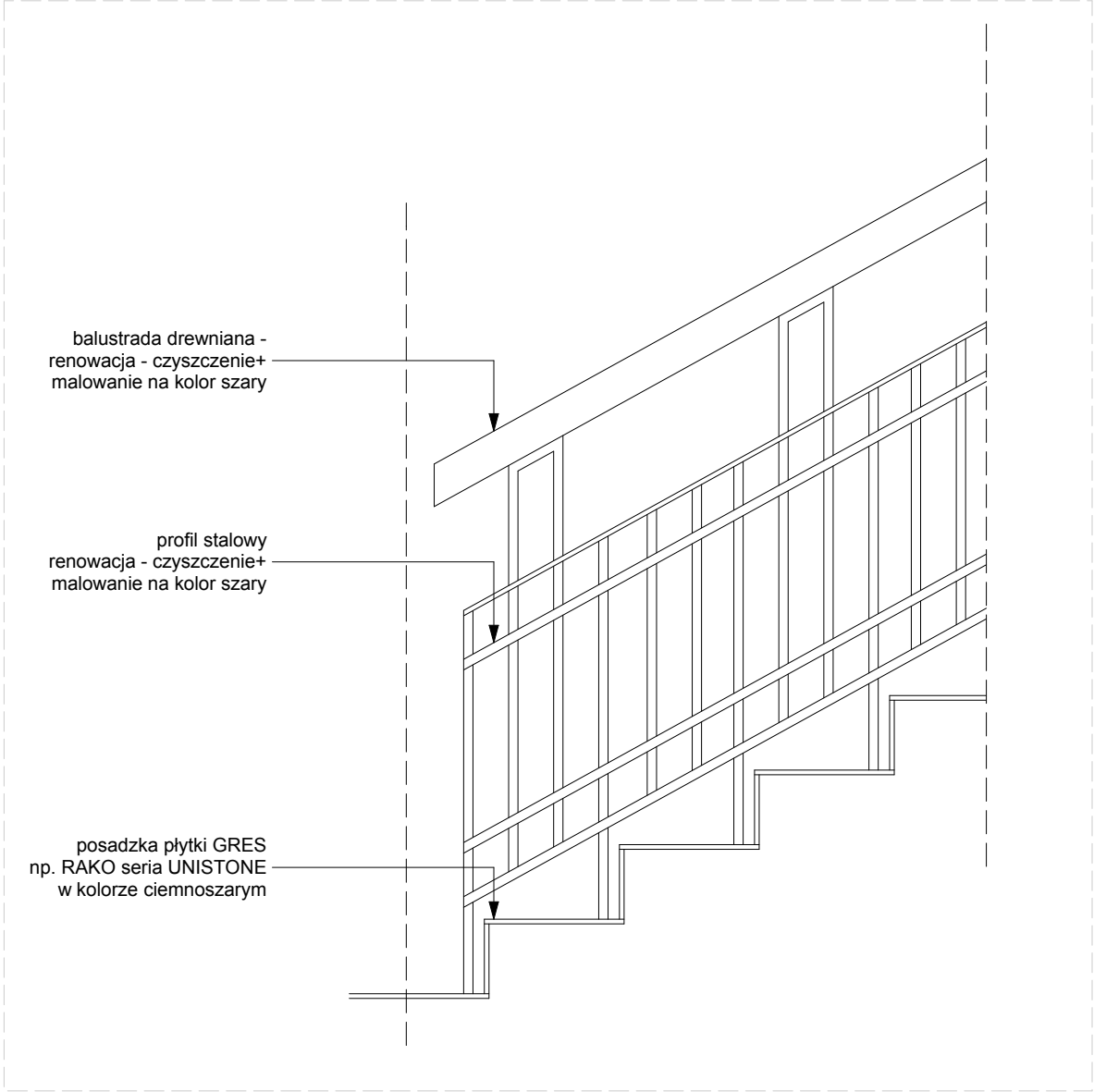
- A** - dł. elementu =135 cm
B - dł. elementu =345 cm
C - dł. elementu =345 cm
D - dł. elementu 485 cm
E - dł. elementu 73 cm
F - dł. elementu 87 cm
- ZESTAWIENIE ELEMENTÓW:
A - SZTUK 12 = dł.1620 cm
B - SZTUK 6 = dł.2070 cm
C - SZTUK 6 = dł.2070 cm
D - SZTUK 2 = dł.970 cm
E - SZTUK 2 = dł.146 cm
F - SZTUK 2 = dł.174 cm
- CAŁK. DŁUGOŚĆ ELEMENTÓW : 7050 cm



II PIĘTRO



PODDASZE



WIDOK SKALA 1:20

biuro ARCHITEKT		
OBIEKT	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY REMONTU BUDYNKU NR 5 NA TERENIE OPP KWP KATOWICE, UL. KOSZAROWA 17	
OPRACOWANIE	BALUSTRADA - RENOWACJA	
AUTORZY:	mgr inż. arch. D. Suchy	NR UPR. BUD. 123/91
SPRAWDZ.	mgr inż. arch. H. Hirszberg	NR UPR. BUD. 97/75/kt
OPRACOW.	mgr inż. arch. A. Bednarski	
OPRACOW.	mgr inż. arch. M. Komraus	
DATA	10. 2011	SKALA 1:15
		NR RYS. 20