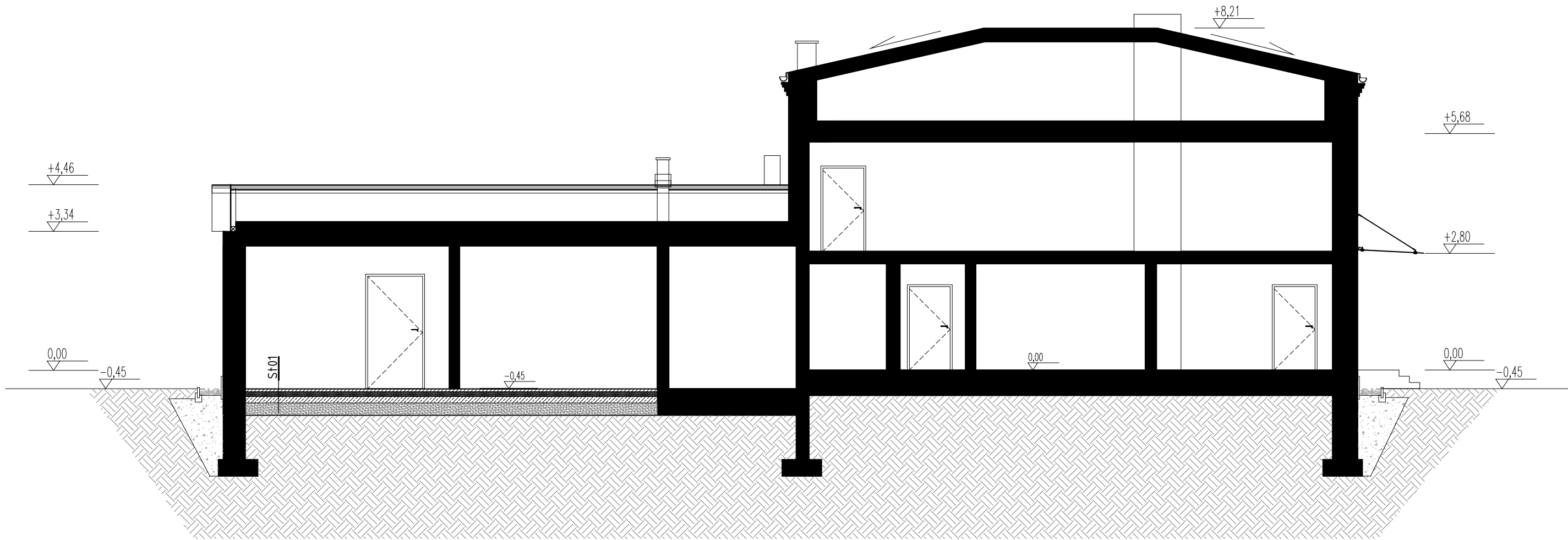


0
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15



WARSTWY STROPOWE W BUDYNKU

St01	POSADZKA NA GRUNCIE
------	---------------------

warstwa wykończeniowa – gres	1,0
wylewka betonowa/jastrych	6,00
folia PE	--
stryrodur	10,00
hydroizolacja	--
plyta betonowa zbrojona siatką	15,00
piasek zagęszczony	30,00
grunt rodzimy	--

 istniejące ściany i stropy

		Częstochowa, ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel./fax: +48 +34 3245161			
Inwestor:	Gmina Koluszki, 95-040 Koluszki, ul. 11 Listopada 65				
Faza:	PROJEKT WYKONAWCZY				
Branża:	Architektoniczna				
Temat:	Termomodernizacja obiektu: Budynek Ochotniczej Straży Pożarnej w Będzelinie, ul. Strażacka 16 , działka nr ewid. 375, obręb: nr 1 Będzelin, Jedn. ewid.: 100607_5 <i>Rozbudowa obiektu o pomieszczenia techniczne</i>				
Projektował:	mgr inż. arch. Łukasz Reszka	27/2010/DOIA	specjalność architektoniczna	III 2018	
Sprawdził:	mgr inż. arch. Maciej Kowaluk	15/DSOKK/2012	specjalność architektoniczna	III 2018	
PRZEKRÓJ A-A				Skala 1:100	Nr rysunku A7