
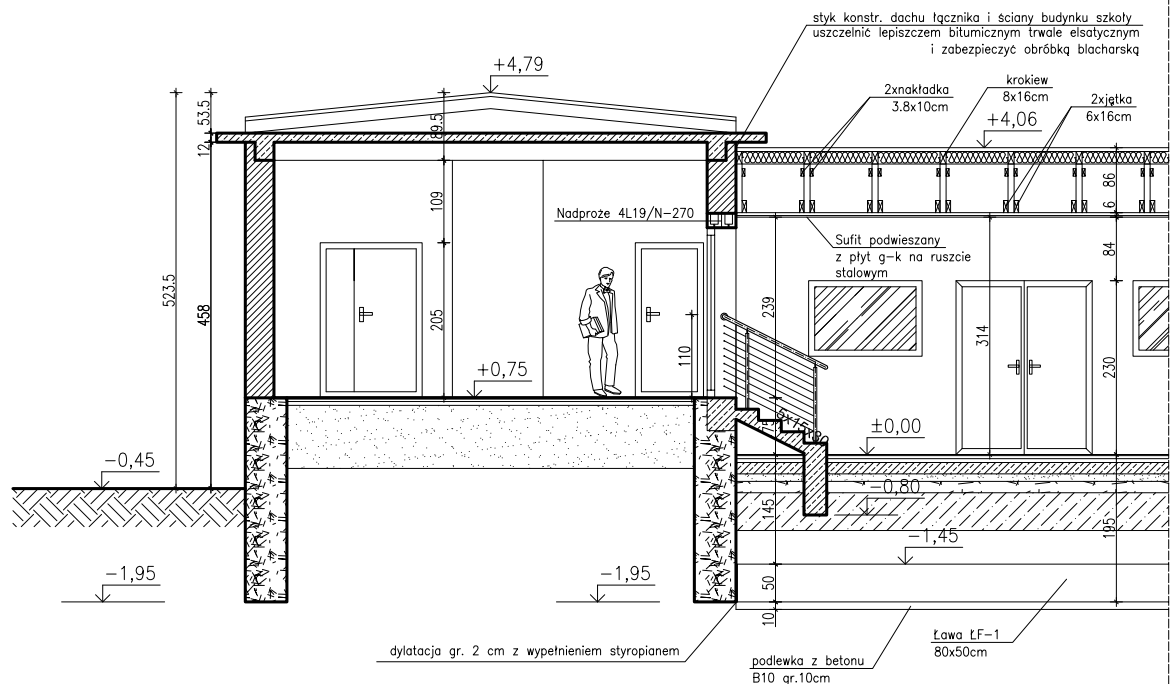
 – zamurowania

 – wyburzenia

PROJ. ŁĄCZNIK



Uwaga:

1. W POŁĄCZENIU ŚCIAN KONSTRUKCYJNYCH SZKOŁY I HALI SPORTOWEJ ZASTOSOWAĆ DYŁACJĘ 2 cm Z WYPEŁNIENIEM STYROPIANEM

1. Bezwzględnie zweryfikować poziom porównawczy w stosunku do parteru bud. istniejącego.
2. Miejsce styku z istn. budynkiem należy po wykonaniu wykopów fundamentowych zweryfikować i ew. dostosować do zastanych warunków.
3. Wszystkie elementy konstrukcyjne w pierwszej kolejności rozpatrywać wg rys. konstrukcyjnych.
4. Drzwi p.poż. mogą posiadać różną grubość ramy – należy rozegnać ofertę dostawcy przed wykonaniem otworów, w których takie drzwi będą montowane.
5. Wszystkie zewnętrzne elementy stalowe (barierki, poręcze itp.) wykonane ze stali nierdz. madowej.

Kielce ul. Starodomaszowska 30/53 tel./fax 344-81-14

Branża Architektura	Numer rysunku A-8
Przedmiot rysunku Połączenie szkoły z łącznikiem hali sportowej	
Inwestor Gmina Końskie	Skala rysunku
Adres budowy Nowy Kazanów gm. Końskie dz. nr 888	1:100

Projektował mgr inż. arch. Przemysław Dziewierz	nr upr. SW-36/2007 specjalność architektoniczna	Data 01.2008	Podpis
Opracował mgr inż. Mariusz Pietras	-----	Data 01.2008	Podpis
Sprawdził mgr inż. arch. Marek Pakuła	nr upr. KL-131/91 specjalność architektoniczna	Data 01.2008	Podpis