

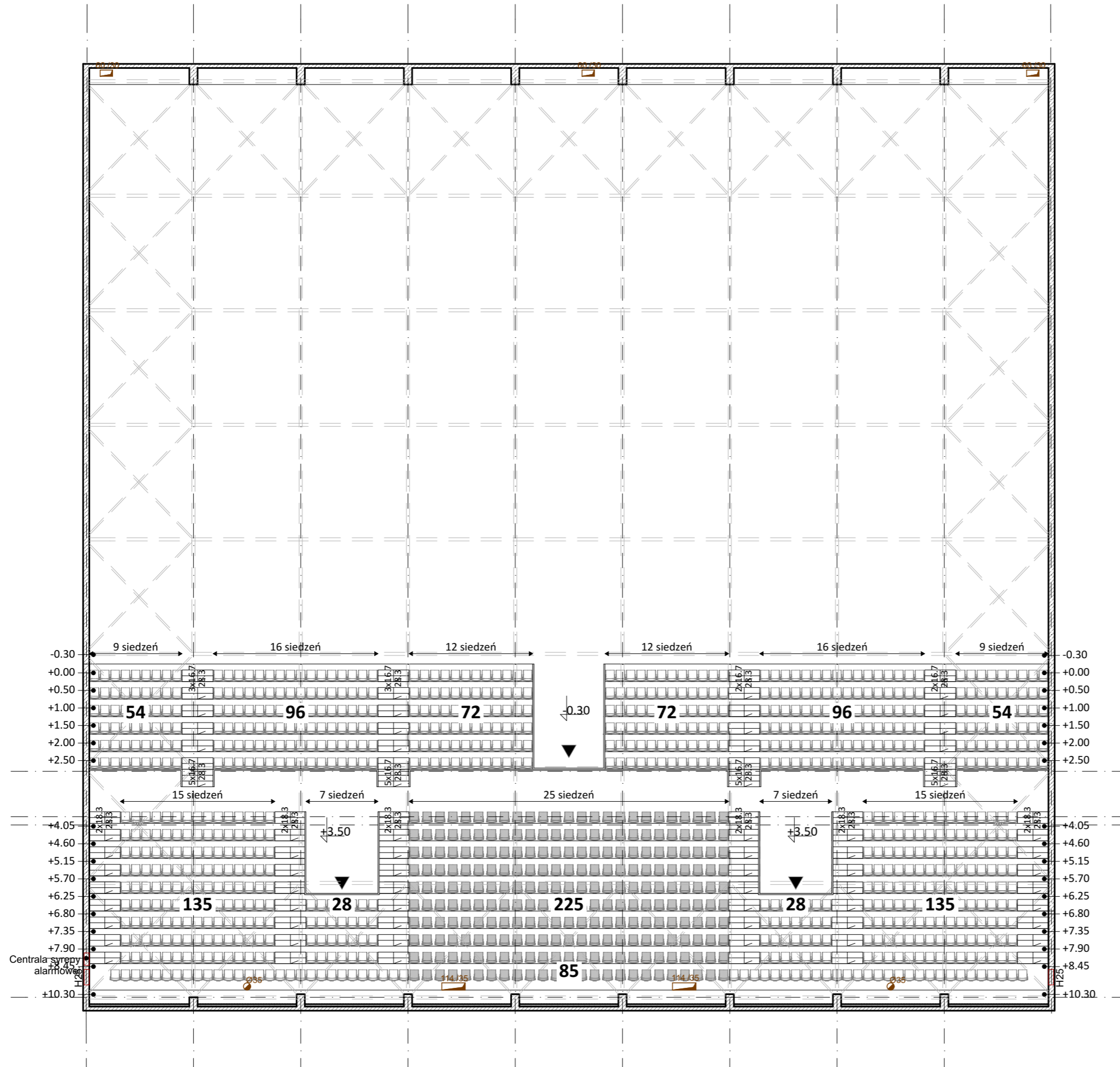
H25 Hydrant



Otwór w stropie poniżej poziomu przekroju rzutu

Siedzenia plastikowe

Siedzenia tapicerowane



UWAGA
 Parapet wnek podhydranty znajdują się 80cm nad posadzką
 Wymiary sprawdzić na budowie.
 Wymiarów otworów oraz poziomy parapetów (m. in. okiennych i drzwiowych) podano w stanie wykończonym.
 Wymiary otworów drzwiowych należy dostosować do wytycznych konkretnego dostawcy systemu drzwiowego.
 Wymiary otworów drzwiowych należy skoordynować z wytycznymi w zestawieniu stolarki oraz wytycznymi w opisie technicznym (warunki ochrony przeciwpożarowej)
 Wylewkę posadzkową betonową zbrojoną zdylatować obwodowo od ściany 1cm styropianem oraz zgodnie z wytycznymi w specyfikacji.
 Dokumentację części architektonicznej należy skoordynować z projektami branżowymi.
 Parametry pożarowe ścian, stolarki i innych elementów opisanych na rysunkach należy skoordynować z wytycznymi w opisie technicznym (warunki ochrony przeciwpożarowej)
 Wszelkie zmiany i korekty projektowe są możliwe tylko w porozumieniu i za zgodą projektanta.
 Ściany murowane kotwić wzajemnie i kotwić do ścian konstrukcyjnych.
 Otwory w stropach zwymiarowano w projekcie konstrukcyjnym.
 Górę ścian działowych oddylatować od stropu.
 Elementy stalowe konstrukcyjne zabezpieczyć przeciwogniowo zgodnie z wytycznymi w Warunkach ochrony przeciwpożarowej (załącznik opisu technicznego).
 Profile aluminiowe ścian osłonowych szklanych dobrane wg. zaleceń producenta systemu muszą bezpiecznie przenosić obciążenia.
 Pakiety szklane w ścianach osłonowych wew. i zewn. muszą bezpiecznie przenosić obciążenia.
 Należy stosować szkło spełniające wymagania bezpieczeństwa zgodnie z normami i prawem budowlanym.
 Przez "np:" należy rozumieć przedstawione rozwiązanie bądź inne o równoważnych lub lepszych parametrach i standardach jakościowych.

RESTUDIO Sp. z o.o.
 ul. Sobótki 11a/6 80-247 Gdańsk
 tel./ fax 58 718-76-85, 500 126 099
 e-mail: biuro@restudio.com.pl www.restudio.com.pl

temat:
PROJEKT HALI SPORTOWO-WIDOWISKOWEJ WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU PRZY UL. ZARZECZE 26
 Suwałki, ul. Zarzecze 26, działki nr 31349/9 i 31359/2, obręb nr 07
 inwestor:
MIASTO SUWAŁKI
 Suwałki, Mickiewicza 1 16-400

autor projektu:
 mgr inż. arch. Maciej Jacaszek
 Upr. bud. 10/MWOKK/2009 Maj 2017

opracowanie projektu:
 mgr inż. arch. Artur Dubis
 mgr inż. arch. Alicja Jacaszek
 inż. arch. Marta Marszałek

sprawdzający:
 mgr inż. arch. Rafał Jacaszek
 Upr. bud. 48/75/OL Maj 2017

status projektu: Wykonawczy

tytuł:
Rzut trybuny głównej

data: Maj 2017
 skala: 1:200
 nr rys. **AW-03**