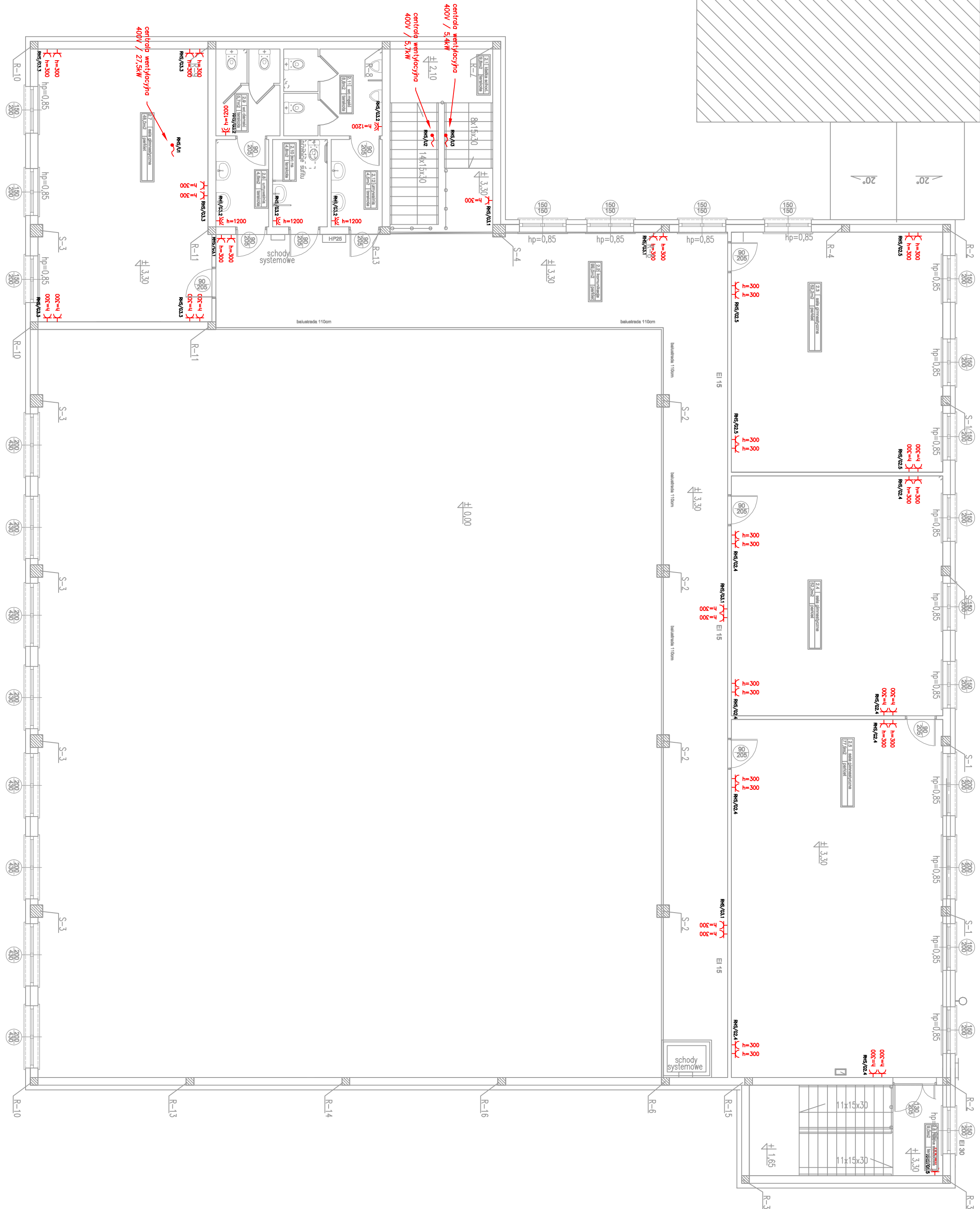





















ISTNIEJĄCY BUDYNEK SZKOŁY



1. Odebrać i odebrać gniazd i łącznik usupnie z inwestorem na etapach wykonania.
2. Przed rozpoczęciem prac licznikami robót pamiętać składowanie przez otwarcie.
3. Główny załącznik w projekcie, do którego przyłączyć. Dopuszczają się stosowanie sprzętu innych podmiotów pod warunkiem spełnienia przesłanek technicznych jak osprzęt przyłączyć do obrotu.
4. Dopuszczają się alternatywne rozwiązania składowania pod warunkiem, że nie spowoduje to skutków szkodliwych na podstawie robót.
5. Wskazać licznik składowania składowania do składowania w miejscu wskazane przez inwestora.
6. Wskazać gniazd telefoniczny składowania do składowania w miejscu wskazane przez inwestora.

LEGENDA:

-  ~ 1200
 ~ 1200
 ~ 300
 ~ 300
 ~ 1200
 ~ 1200
 ~ 1200
 ~ 1200
 ~ 1200
 ~ 1200
 ~ 1200
 ~ 1200
 ~ 1200
 ~ 1200
 ~ 1200
 ~ 1200
 ~ 1200
 ~ 1200

WYKONAWCA:			
MAZDA OBIĘTKA / ZAGŁAWIA:		PRACOWNIA PROJEKTYWNA <i>inż. Katarzyna Rozdziczko</i> ul. Włókna 405-306-74-47, 01-001, 00-787-00-00 tel. 061 235 228	
BUDOWA hali sportowej wraz z pomieszczeniami towarzyszącymi, wentylacją mechaniczną i instalacją techniczną.			
INSTALACJA ELEKTRYCZNA - ZASILANIE RZUTU KONDYGNACJI II		BRYAZA- ELEKTRYCZNA	
ADRES: dział 6 nr geod. 51/7, 479, Fastyl, g.m. Dobrzyńskowo Duży		FORMA I AKTYWIZACJA: A2	
DATA: 09.05.2017 NR RYSUNKU: E-4		SKALA: 1:100	
mgr inż. Mariusz Włoszczyński		inż. inż. Adam Kukuła	
WSPÓŁPRACOWNIK		mgr inż. Adam Kukuła upr. bud. nr ewid. PU.01/57/P005/12 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
SPRAWDZAJĄCY: BRYAZA, ELEKTRYCZNA inż. inż. Cezary Wójcik, PU.01/83/P006/15 do proj. i wykonania bez ograniczeń w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		inż. inż. Cezary Wójcik, PU.01/83/P006/15 do proj. i wykonania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	