



UWAGI:

- Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami pozostałych branż.
- Posadowienie ścian żelbetowych wykonać w poziomie $-1,20$ m pp gruntu.
- Fundamenty posadowiać na gruncie rodzimym, nośnym.
- W każdym przypadku stwierdzenia w dniu wykupu pod płytami gruntów o wątpliwej nośności, należy je bezwzględnie usunąć i zastąpić piaskiem stabilizowanym cementem w ilości 150kg/m^3 , zagęszczonym warstwami co max. 20cm .
- Grunt pod fundamentami powinien być odebrany przez uprawnionego geologa.
- Grunt znajdujący się w wykopie chronić przed opadami atmosferycznymi oraz przemarzaniem.
- Na płytach wykonać spadki $1,0\%$, zapewniając odwodnienie powierzchni w stronę zewnętrzną.
- Otulinę fundamentów i płyt wykonać o gr. $5,0\text{cm}$.
- Pod fundamentami wykonać warstwę chudego betonu C8/10 (B10) gr. min. 10cm .
- Zbrojenie ścian i płyt należy uciągnąć stosując odpowiednie zakłady prętów.
- Elementy żelbetowe wykonywać wg rysunków wykonawczych.
- Urządzenia posadowiać na warstwie wyrównawczej wykonanej z zaprawy cementowej wysokości-wyrównalności gr. min. $2,0\text{cm}$.
- Wymiary płyt żelbetowych dostosować do montowanych urządzeń. Elementy zmniejszone lub zwiększone ponad gabaryt powinny być ponownie analizowane obliczeniowo.
- Wymiary podano w [cm], rzędne w [m].

MATERIAŁ:

- beton konstrukcyjny C25/30 (B30) W8,
- beton podkładowy C8/10 (B10),
- stal zbrojeniowa kl. A-IIIIN,

neon www.neon.net.pl neon@neon.net.pl		Częstochowa, ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel./fax: +48 +34 3245161	
Investor:	Wielospecjalistyczny Szpital Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Nowej Soli przy ul. Chałubińskiego 7, 67-100 Nowa Sól		
Faza:	PROJEKT WYKONAWCZY		
Branża:	Konstrukcyjna		
Temat:	PRZEBUDOWA KOTŁOWNI WĘGLOWEJ NA KOTŁOWNIE GAZOWĄ, WRAZ Z BUDOWĄ WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZOWEJ, ZABUDOWA ZBIORNIKA GAZOWEGO LNG O POJ. DO 10m^3 NA DZIAŁCE I PRZYŁĄCZEM GAZOWYM OD ZBIORNIKA DO BUDYNKU W RAMACH ZADANIA MODERNIZACJA KOTŁOWNI WIELOSPECJALISTYCZNEGO SZPITALA SAMODZIELNEGO PUBLICZNEGO ZAKŁADU OPIEKI ZDROWOTNEJ W NOWEJ SOLI PRZY UL. CHAŁUBIŃSKIEGO 7, DZ. EWID. NR 188/90		
Projektował:	mgr inż. Grzegorz Gałuszka	MAP10363POCK12	specjalność: konstrukcyjna
Sprawdził:	mgr inż. Katarzyna Jach-Kociubińska	MAP10104POCK12	specjalność: konstrukcyjna
FUNDAMENTY POD URZĄDZENIA TECHNICZNE		Skala 1:50_1:200	Nr rysunku K01