



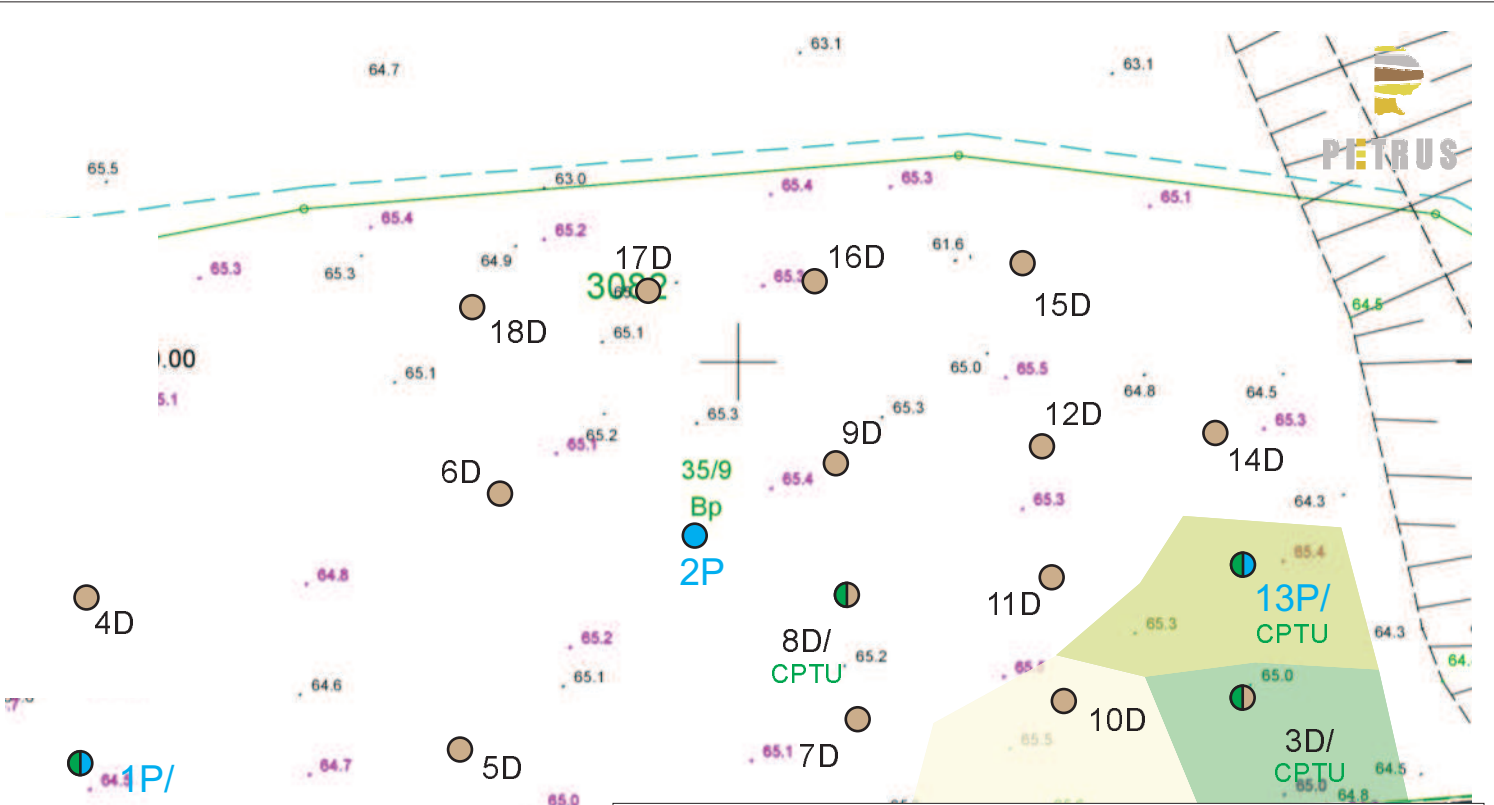





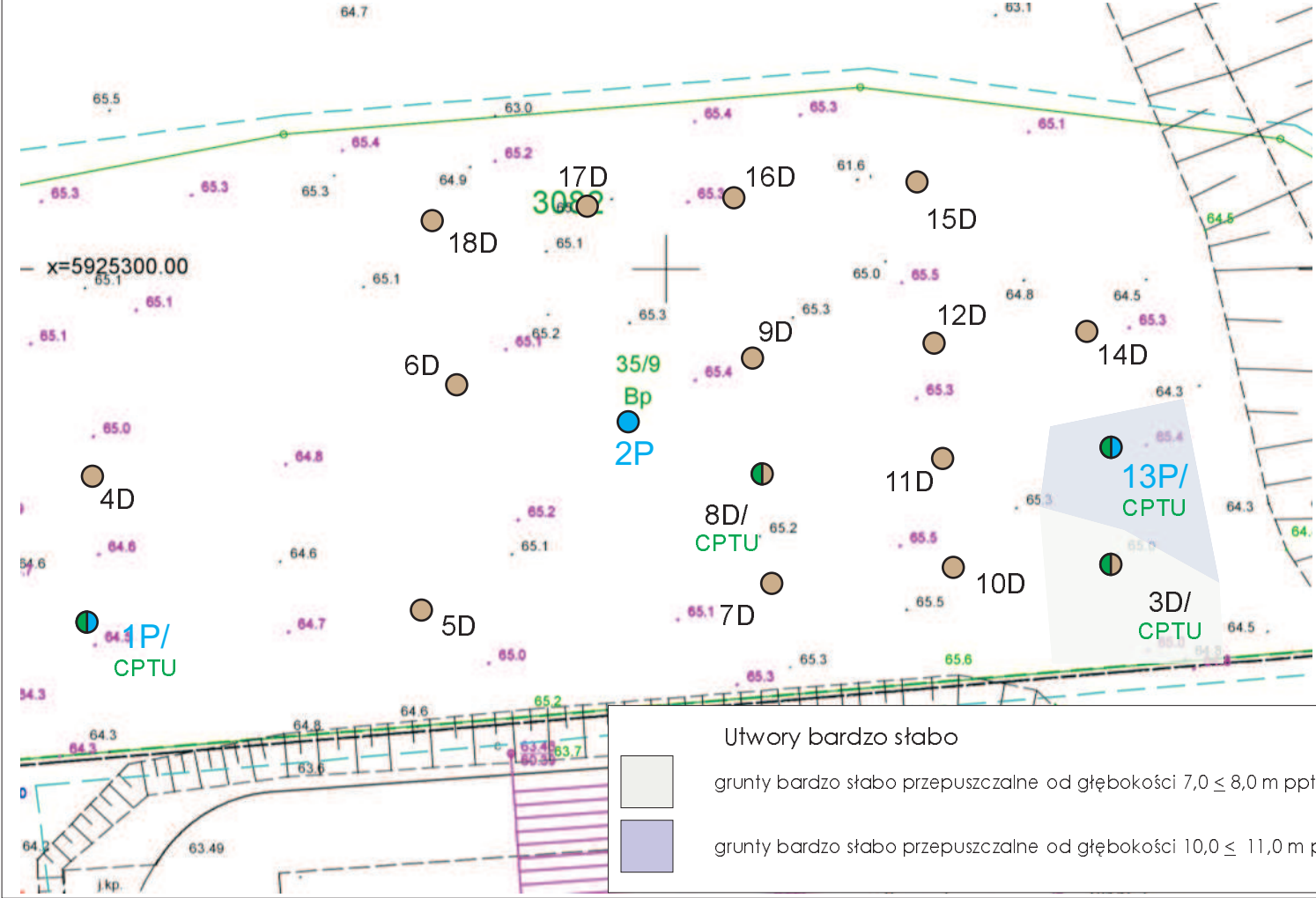
Utwory nieprzepuszczalne

- | | |
|---|---|
|  grunty nieprzepuszczalne od głębokości 3,5 ≤ 5,0 m ppt |  grunty nieprzepuszczalne od głębokości 7,1 ≤ 9,0 m ppt |
|  grunty nieprzepuszczalne od głębokości 5,1 ≤ 7,0 m ppt |  grunty nieprzepuszczalne od głębokości 9,1 ≤ 11,0 m ppt |





Utwory słabo przepuszczalne




- | |
|--|
|  grunty słabo przepuszczalne od głębokości 5,0 ≤ 6,0 m ppt |
|  grunty słabo przepuszczalne od głębokości 9,0 ≤ 10,0 m ppt |
|  grunty słabo przepuszczalne od głębokości 12,0 ≤ 13,0 m ppt |



Utwory bardzo słabo

- | |
|--|
|  grunty bardzo słabo przepuszczalne od głębokości 7,0 ≤ 8,0 m ppt |
|  grunty bardzo słabo przepuszczalne od głębokości 10,0 ≤ 11,0 m ppt |

Załącznik 6. Mapa przepuszczalności gruntów na różnych głębokościach

- OBJAŚNIENIA:
-  1D miejsce i numer otworu wiertniczego wykonanego na podstawie Dodatku do Prg [11.15.]
 -  1 miejsce i numer sondy CPTU
 -  1P miejsce i numer otworu wiertniczego wykonanego na podstawie Prg [11.14.]