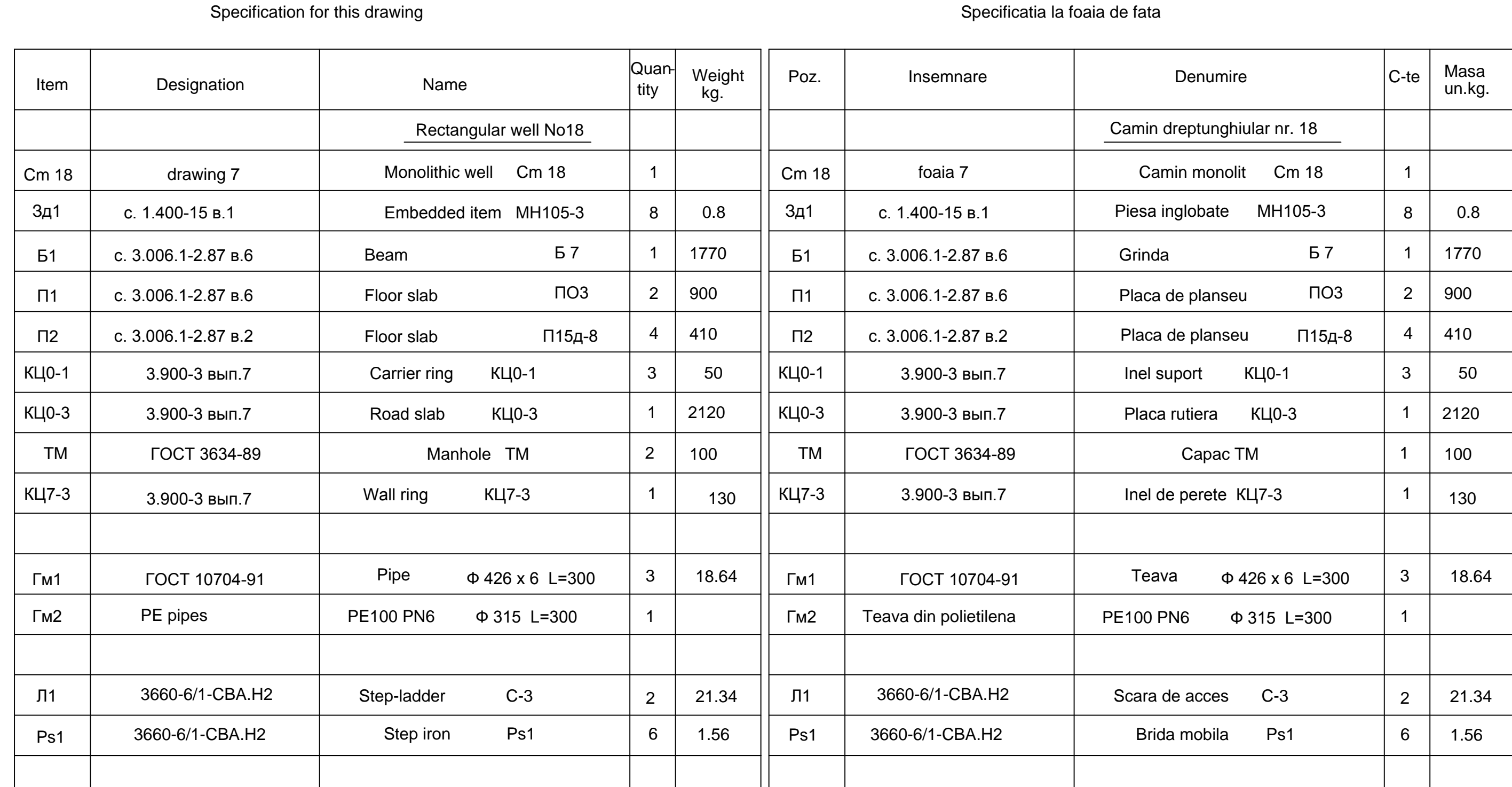


Lay-out of rectangular well No18 floor slab
Schema de amplasare a placilor de planseu la caminul nr.18



- | | |
|--|---|
| 3660-6/1-CBA.H2 | 3660-6/1-CBA.H2 |
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Precast member should install on cement mortar M100 with thickness 10mm. 2. Interior surfaces of rectangular well should float with cement mortar M100 composition 1:2. 3 .Нанести на наружную поверхность цементно-песчаный раствор с добавкой "ПЕНЕТРОН Адмикс" (толщиной 100мм) согласно технологической карте производителя. 4. Distance between casing and pipeline shall embed with white rope, treated with low-molecular polyisobutylene in gasoline mixture composition 1:1. Pipeline at the area of contact with gasket shall wind round film or PHV film in 2-5 layers. | <ol style="list-style-type: none"> 1. Elementele prefabricate de beton armat se instaleaza pe mortar de ciment M100 cu grosimea 10 mm. 2. Suprafetele interioare ale peretilor caminului se driscuiesc cu mortar de ciment M100 comp. 1:2. 3. Puneți la extrados suprafață un mortar de ciment-nisip cu adăugarea de „PENETRON Admix” (grosime 100 mk) conform hărții tehnologice a producătorului. 4. Jocul între manta și conductă se astupa cu funie albă imbibată cu soluție de polizobutilena cu masă moleculară joasă în benzina, 1:1.
Conducta pe tronsonul de contact cu garnitura de etansare se infasoara cu pelicula de polietilena sau de policlorura de vinil în 2-5 straturi. |

[illegible]