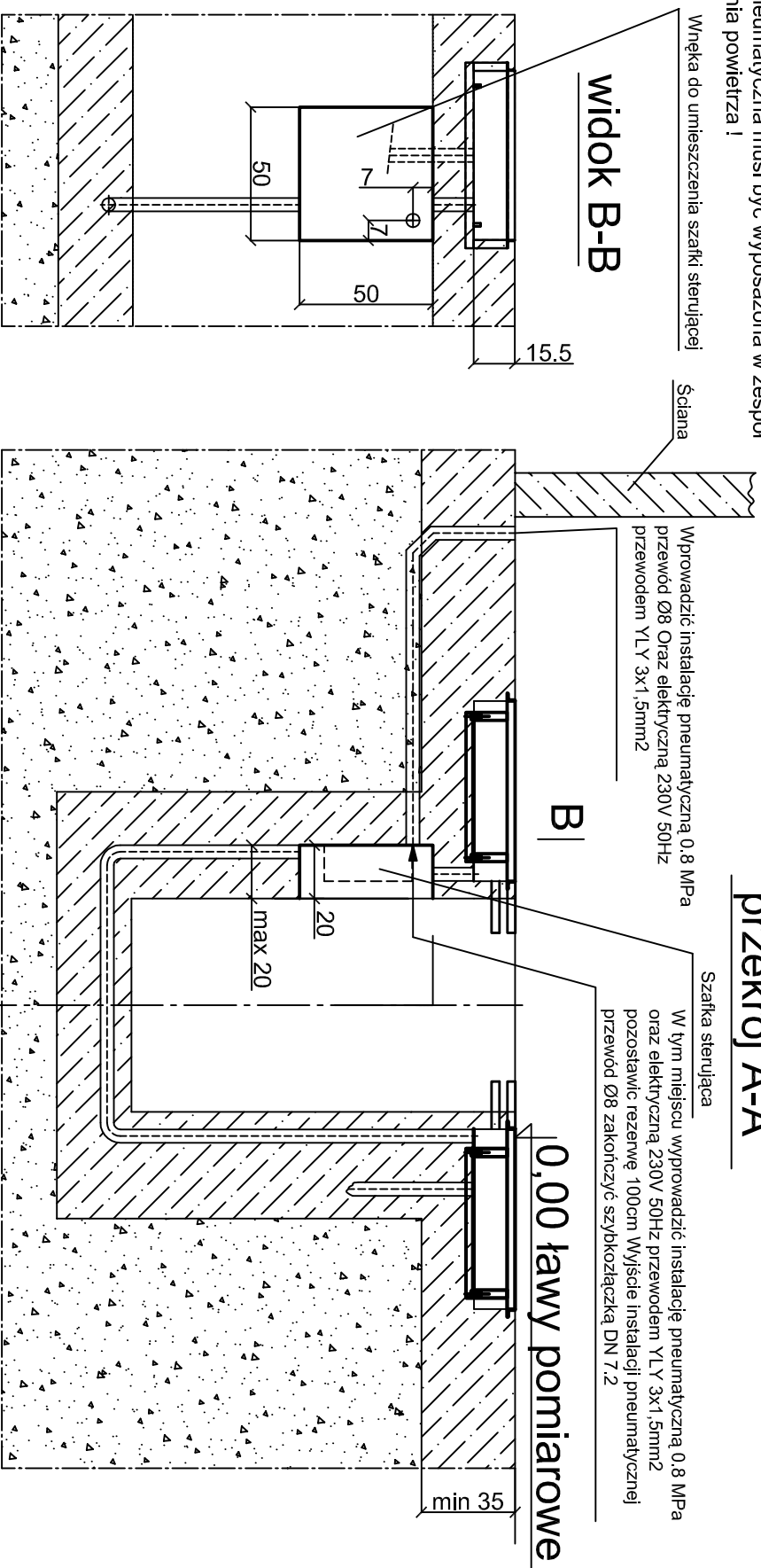


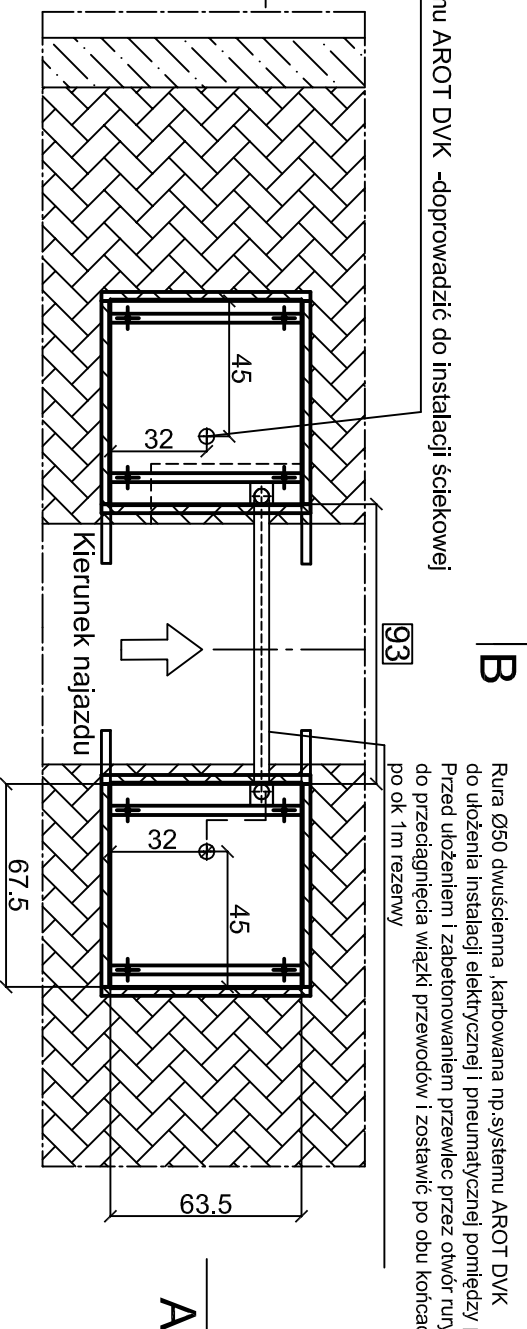
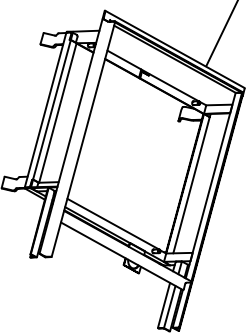
Instalacja pneumatyczna musi być wyposażona w zespół przygotowania powietrza !

## przekrój A-A



Rura Ø50 dwuścienna ,karbowana np:systemu AROT DVK -doprowadzić do instalacji ścielkowej

Rama fundamentowa kotwiczona w fundamencie - dostarcza producent oznaczona L(lewa) P(prawa) na rysunku widoczna Lewa Górna krawędź kątownika ramy fundamentowej stanowi płaszczyznę ławy pomiarowej



Rura Ø50 dwuścienna ,karbowana np:systemu AROT DVK do ułożenia instalacji elektrycznej i pneumatycznej pomiędzy platformami. Przed ułożeniem i zabetonowaniem przewlec przez otwór rury linkę do przedciągnięcia wiązki przewodów i zostawić po obu końcach po ok 1m rezerwy

## Wymiary w cm



Obowiązuje od:

2015-03-06

Fundament SZ-3,5