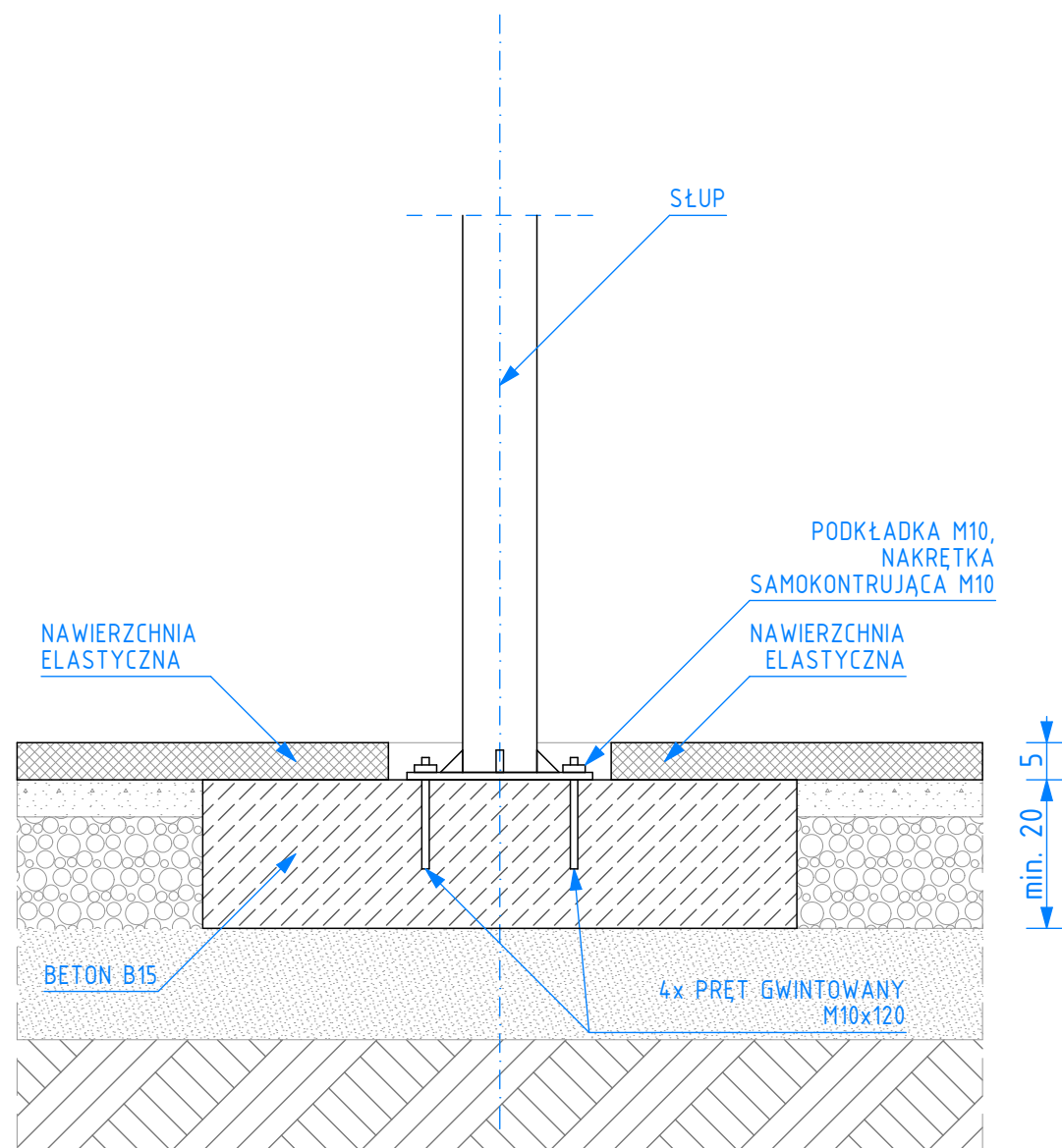


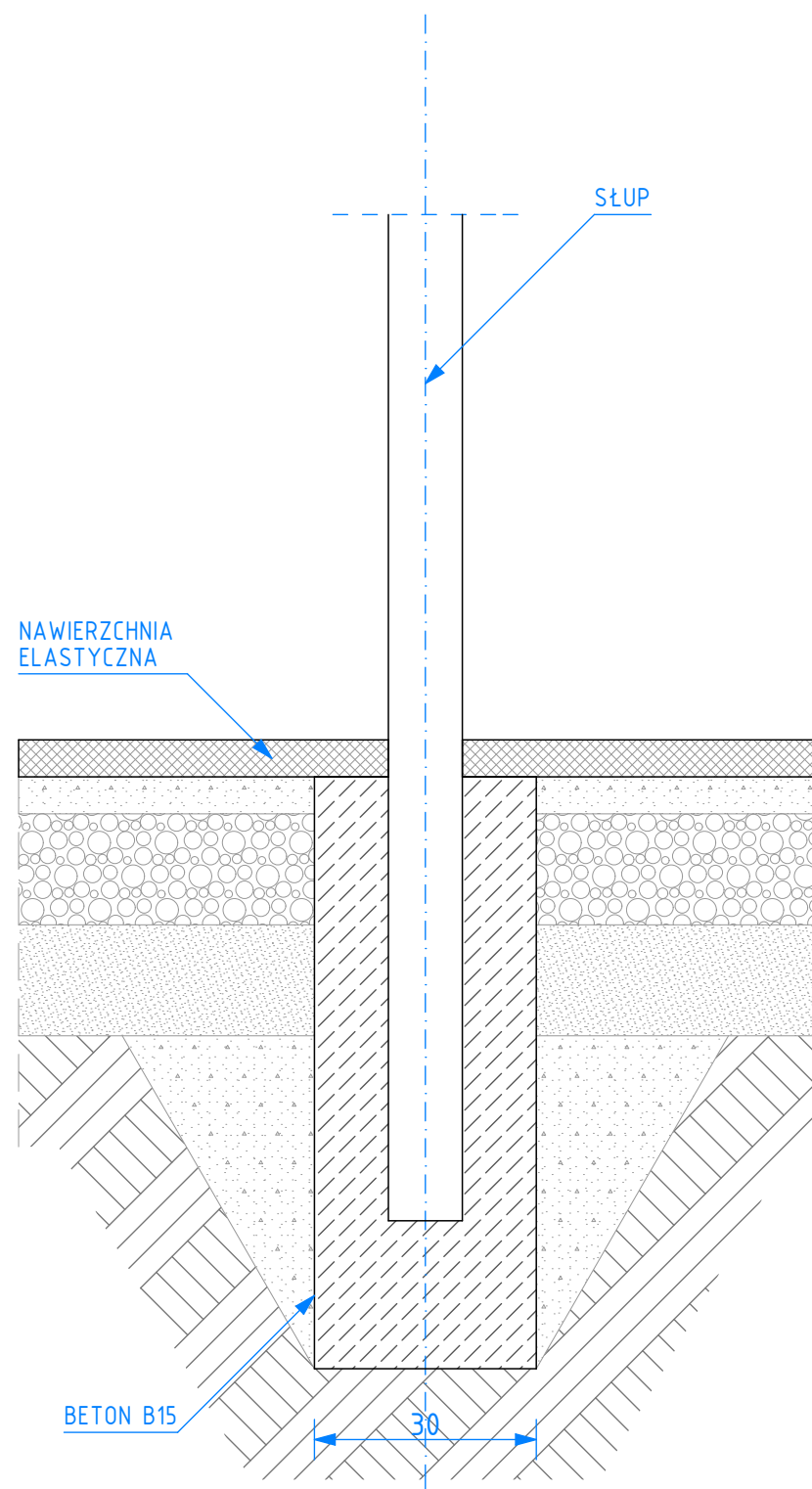
MONTAŻ NA BETONIE Z WYKORZYSTANIEM FLANSZY I KOTEW CHEMICZNYCH



Kolejność montażu:

- 1) Na przygotowanym podłożu betonowym w miejscu mocowania kotew wywiercić otwory o głębokości 100 mm i średnicy 12 mm
- 2) Oczyszczyć otwory i wprowadzić dwuskładnikową kotwę
- 3) Ruchem obrotowym wcisnąć pręty do oporu
- 4) Pozostawić na 2 godziny
- 5) Przykręcić słup używając kleju do nakrętek
- 6) Ściąć wystające końce prętów M10
- 7) Zakryć mocowanie nawierzchnią elastyczną

MONTAŻ Z WYKORZYSTANIEM WPUSZCZANYCH FUNDAMENTÓW



AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY Jakub Koralewski
ul. Nadbrzeże 17/86, 66-400 Gorzów Wlkp.
tel. 692 06 1234
e-mail: koralewski@apajk.pl

APAJK.PL

NAZWA I ADRES INWESTYCJI:

**OBIEKTY MAŁEJ ARCHITEKTURY
W RAMACH PLACU ZABAW**

UL. FRYDERYKA CHOPINA, 66-400 GORZÓW WIELKOPOLSKI
DZIAŁKA NR EWID. 888/3, 916/1, OBREB 0006 SŁONECZNE

NAZWA RYSUNKU:

**FUNDAMENT
SPÓSOB MONTAŻU**

FAZA PROJEKTU:

PROJEKT BUDOWLANY

BRANŻA:

ARCHITEKTURA

NR PROJEKTU:

B0-01/22

DATA:

28.02.2022

SKALA:

1:10

PROJEKTANT:

mgr inż. arch. Jakub Koralewski
upr. bud. w specj. arch.
do projekt. bez ograniczeń
nr LOI/20/2006/Gw, LU-136

PODPIS:

OPRACOWAŁ:

mgr inż. arch. Mateusz Tubis

PODPIS:

KLAUZULA PRAW AUTORSKICH:

Wszelkie prawa zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania
osobom trzecim tego rysunku lub jego części, bez wyraźnego upoważnienia
Biura Projektów APA Jakub Koralewski (Dz.U. 24/1994, poz.83, art. 115-118)

NR RYSUNKU:

A/05