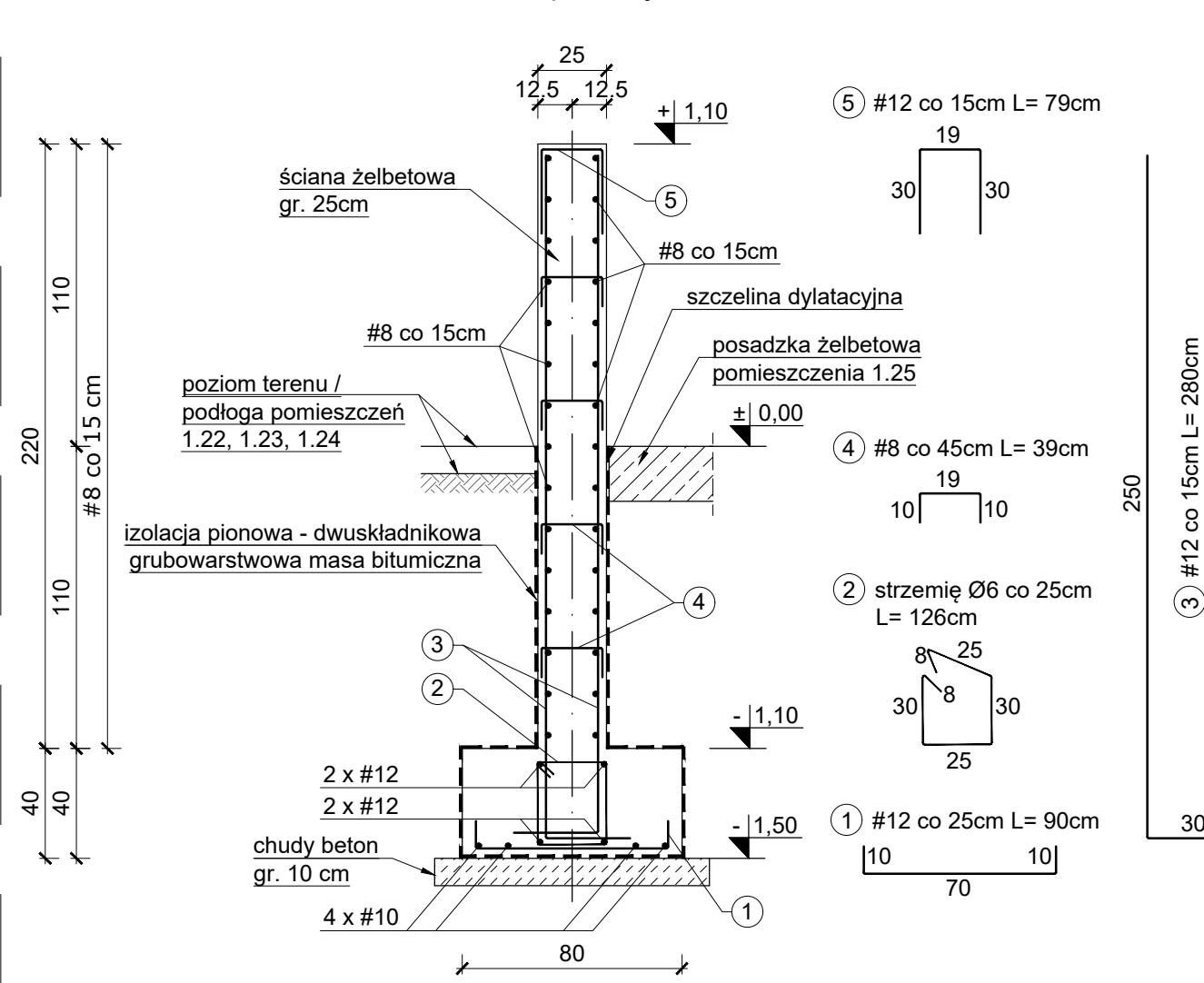
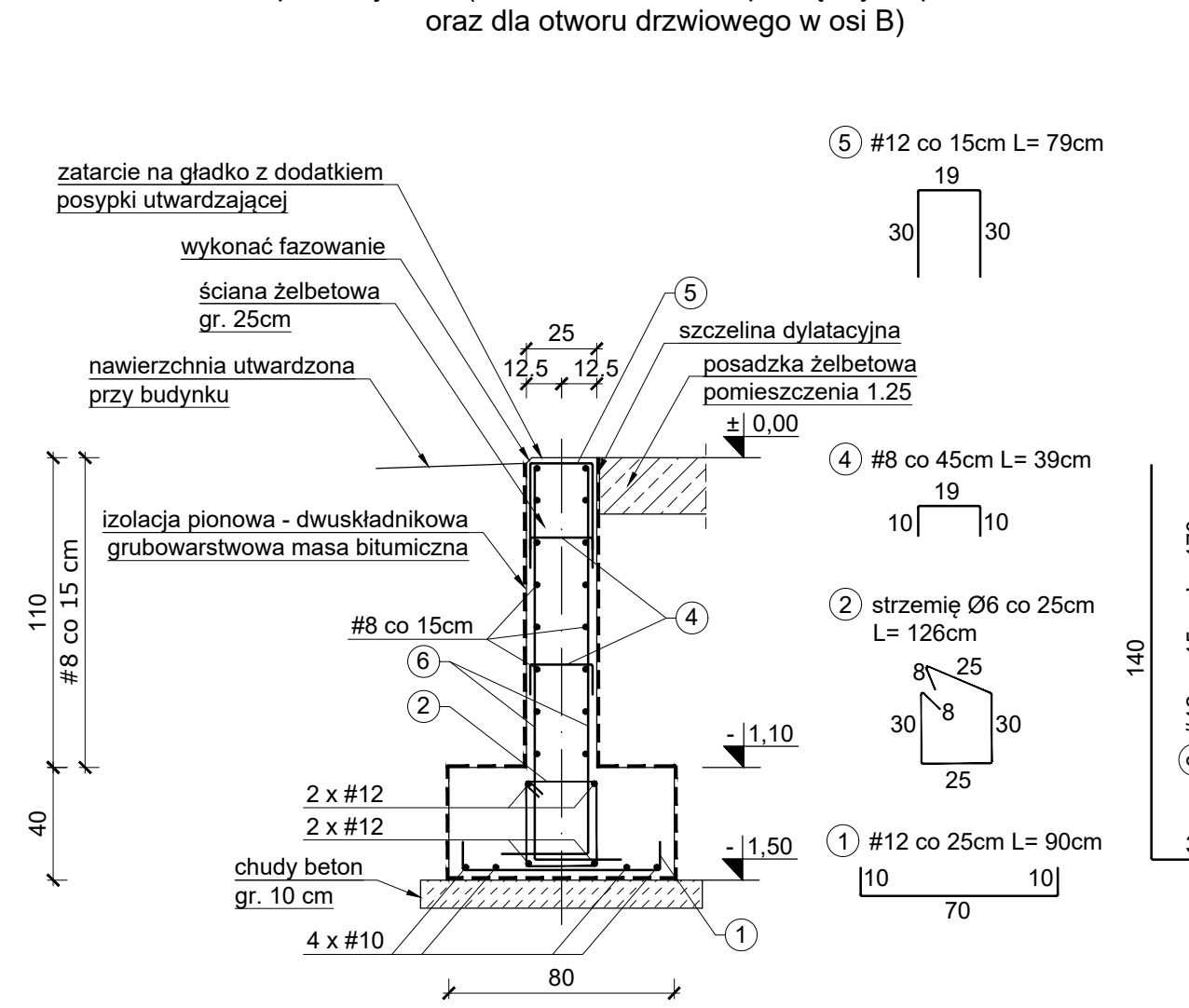


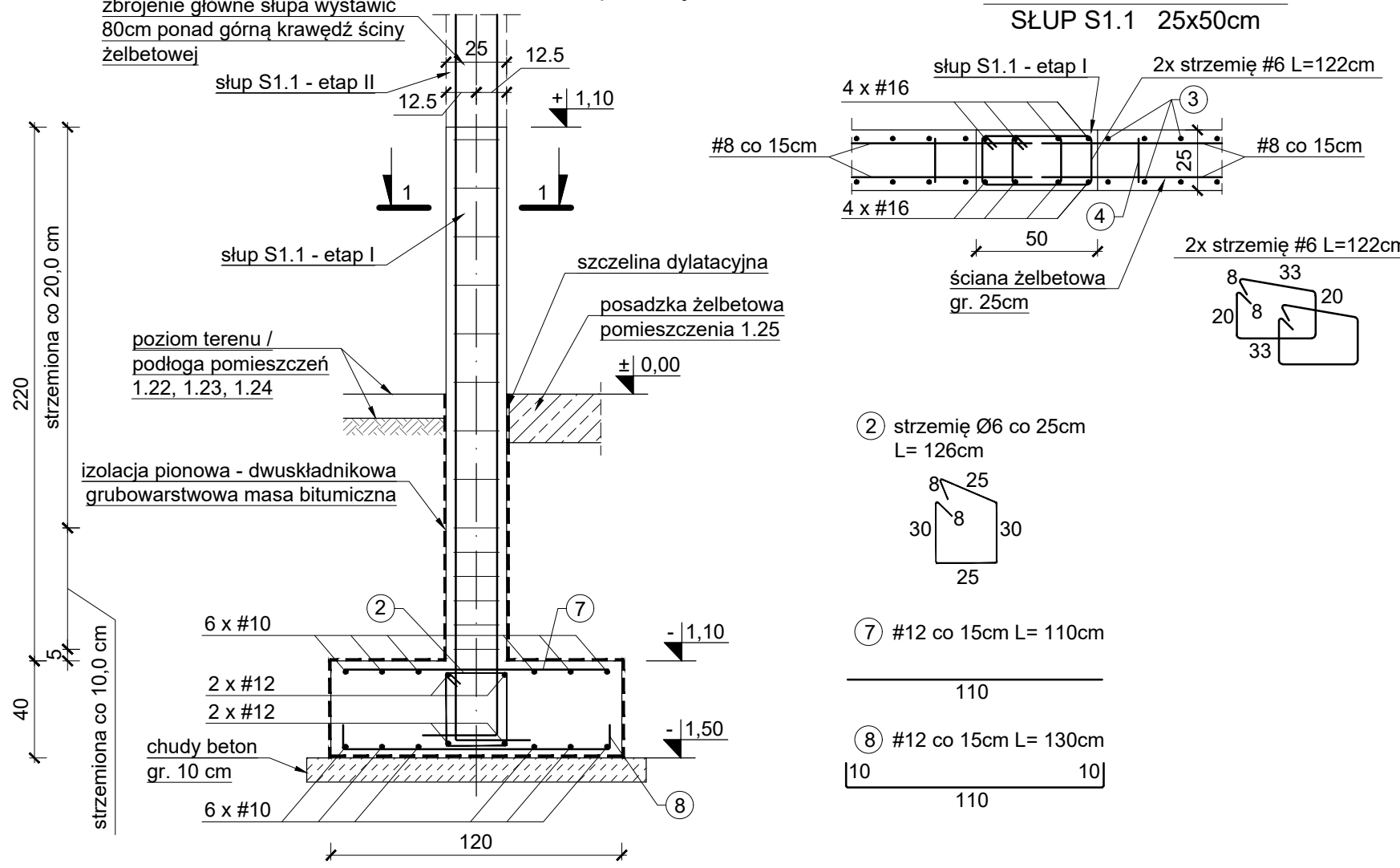
FUNDAMENTY ŻELBETOWE SKALA 1:25
przekrój I - I



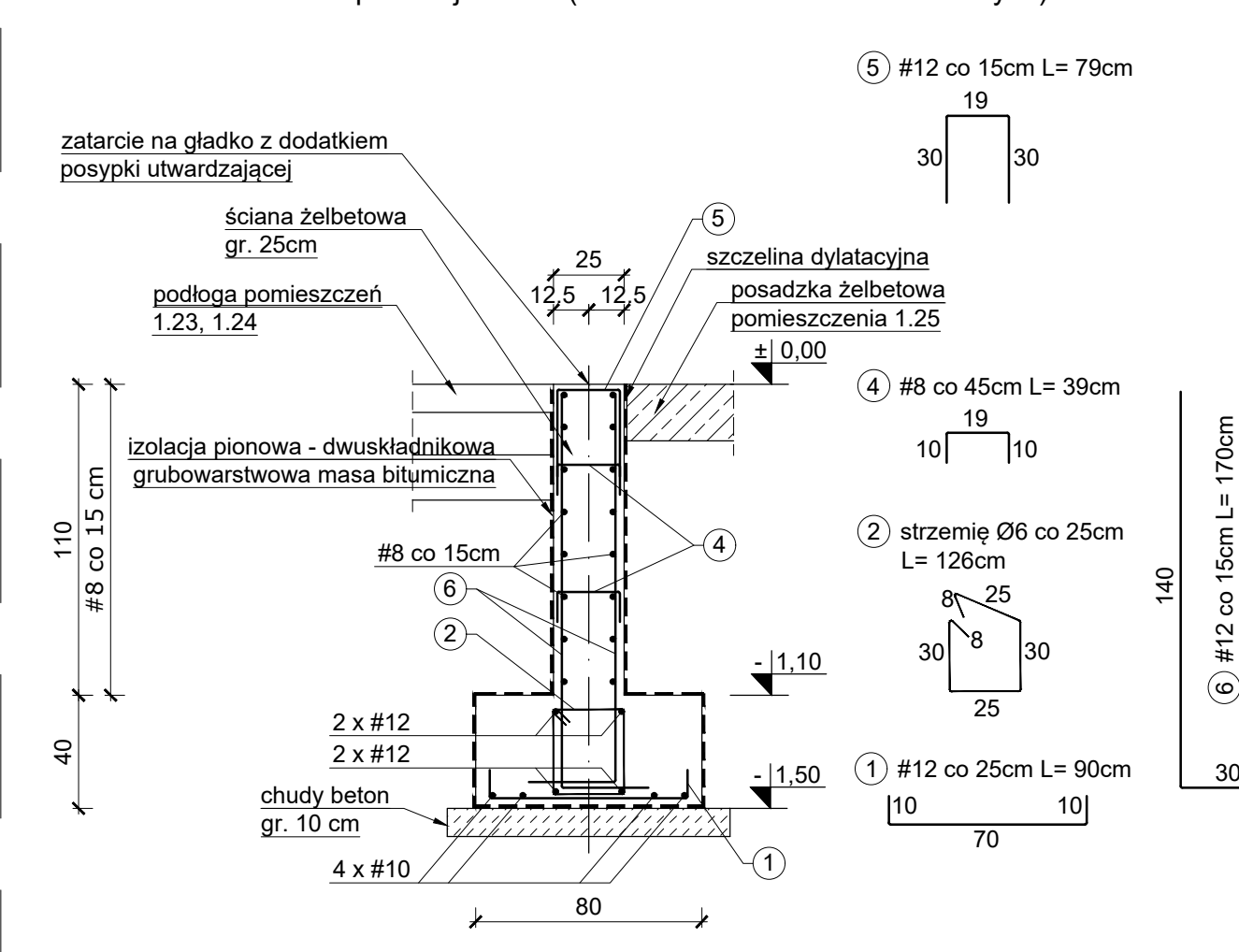
FUNDAMENTY ŻELBETOWE SKALA 1:25
przekrój II - II (na szerokości bram, pomiędzy słupami S1.2 oraz dla otworu drzwiowego w osi B)



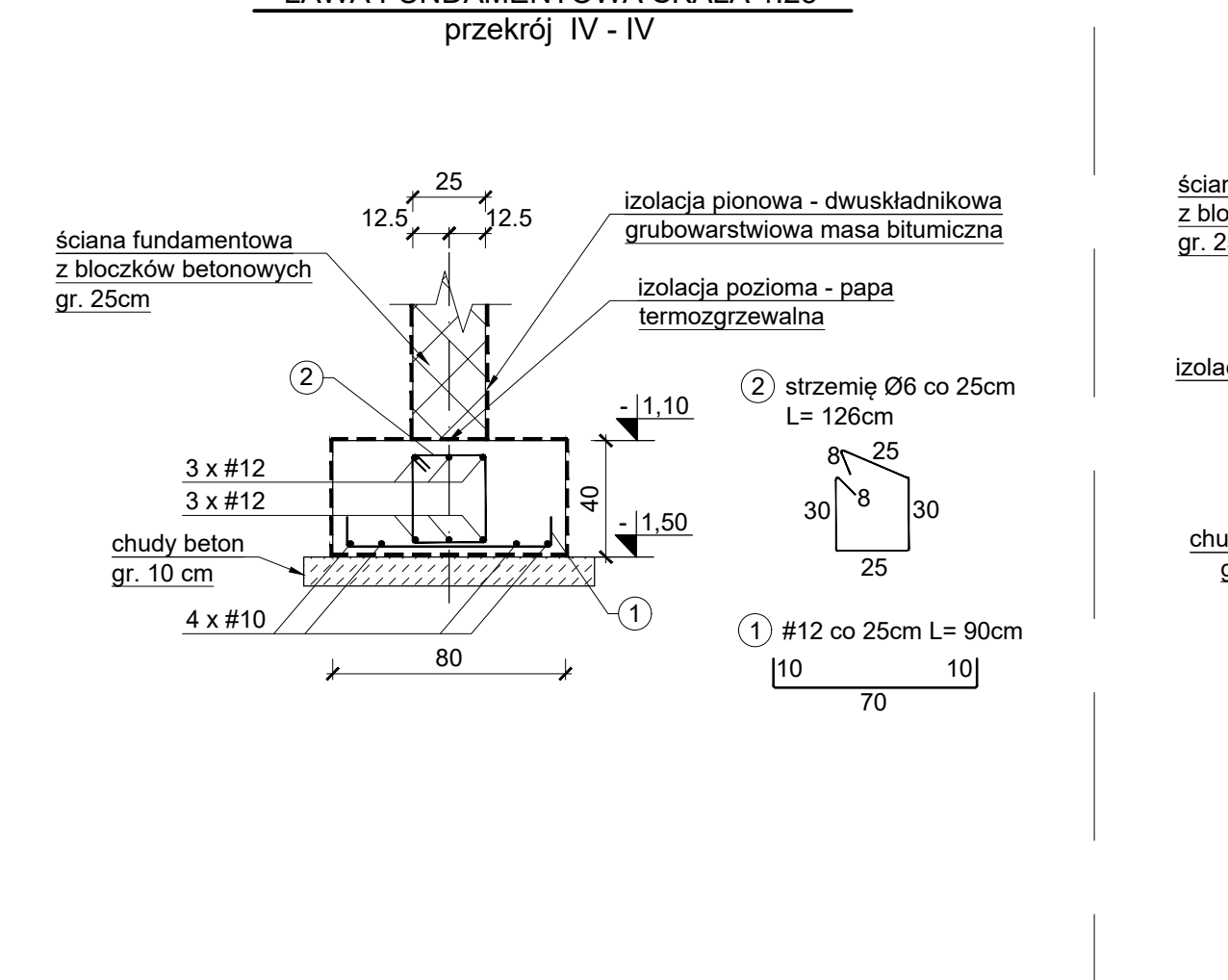
FUNDAMENTY ŻELBETOWE SKALA 1:25
przekrój III - III



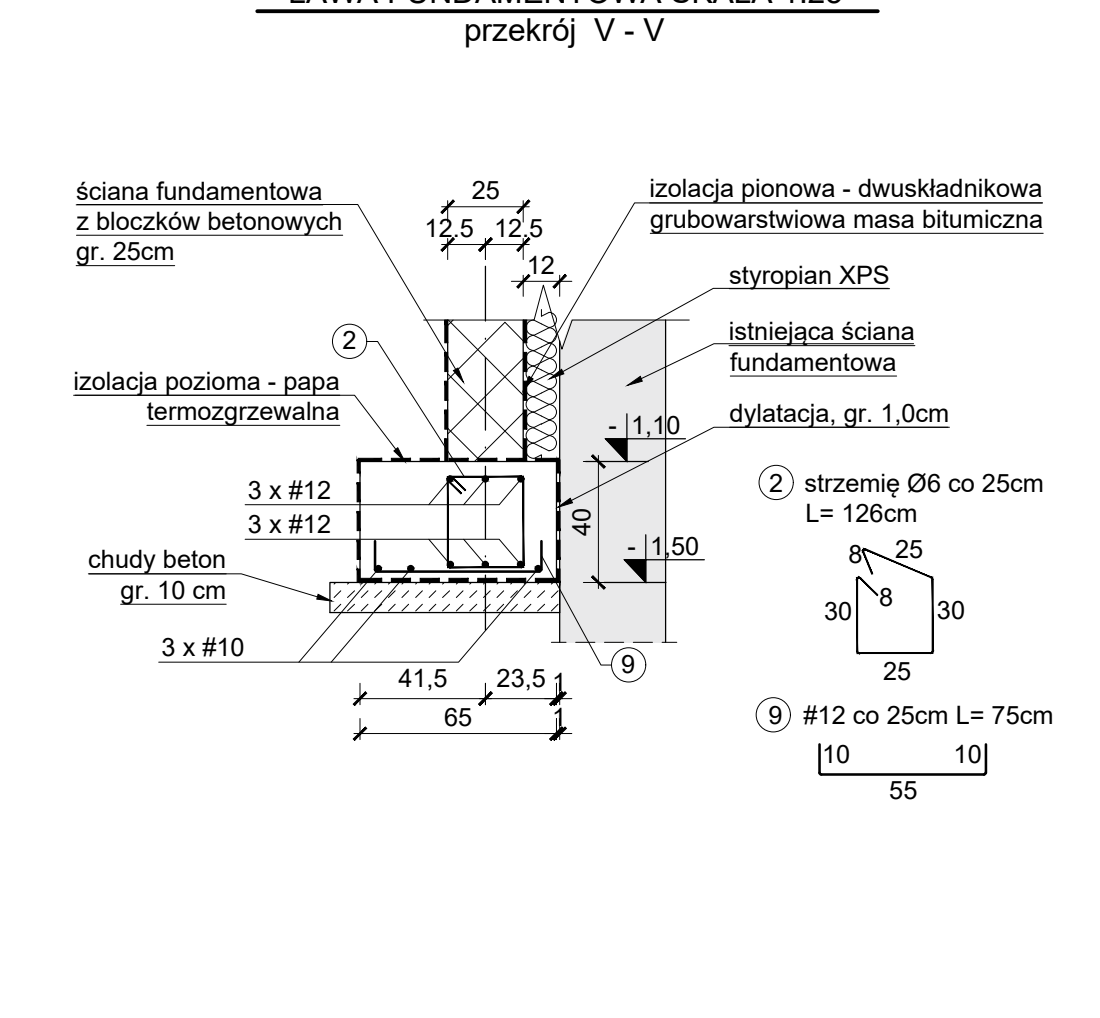
FUNDAMENTY ŻELBETOWE SKALA 1:25
przekrój IX - IX (na szerokości otworów drzwiowych)



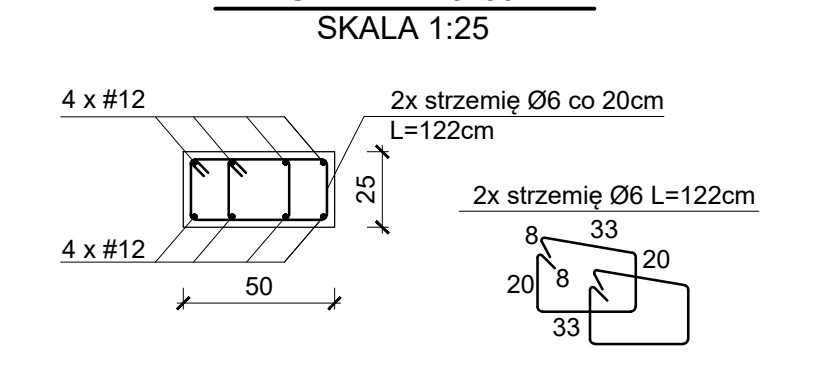
ŁAWA FUNDAMENTOWA SKALA 1:25
przekrój IV - IV



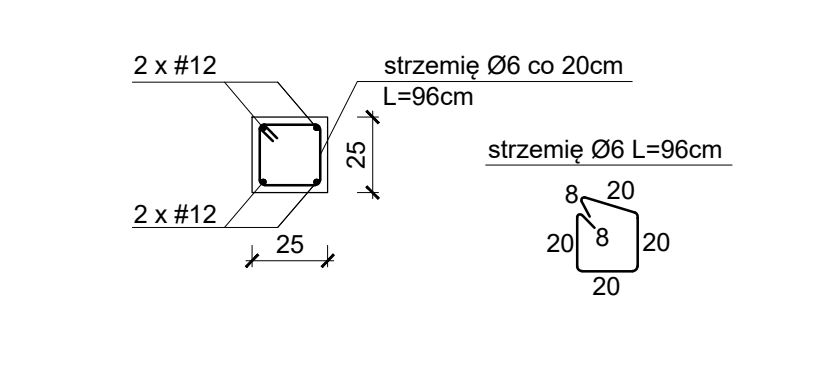
ŁAWA FUNDAMENTOWA SKALA 1:25
przekrój V - V



SŁUP S1.2 25x50cm
SKALA 1:25



SŁUP S1.3 25x25cm
SKALA 1:25



UWAGI - wymiana podłoża gruntowego:

- Pod projektowanym budynkiem na podstawie opinii geotechnicznej stwierdzono grunty nasympowe niebudowlane. Grunty te występują do głębokości 1.50 - 2.00 m.p.p.t.
- Należy wymienić grunt nasympowy niebudowlany na zadanych podłożach posadowienia fundamentów i kanału.
- Po wykonaniu fundamentów kontynuować wymianę gruntu do poziomu warstw podposadowczych przeziemia
- Wymianę wykonać z gruntów nasympowych (np. pospółki) i zagęścić do ts: 0,98 warstwami gr. 20cm

UWAGI:

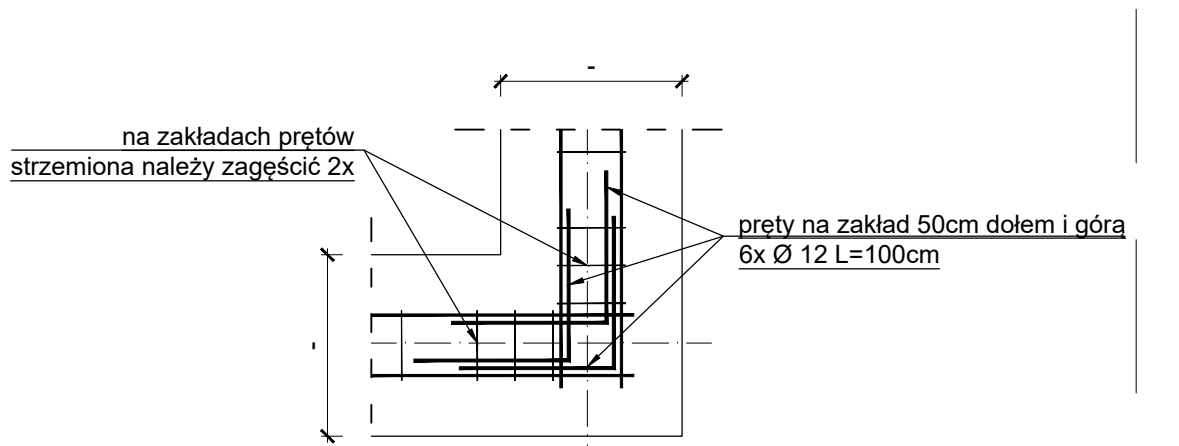
- Fundamenty wykonać na warstwie chudego betonu gr. 10cm
- W fundamentach osadzić pręty startowe dla słupów żelbetowych z wypuszczeniem na 80cm ponad odpowiednio: ściany żelbetowe / poziom ± 0.00
- Wymiarowy zakład prętów zbrojeniowych słupów żelbetowych (przeważa technologicznie): 800 mm
- Na połączeniach zbrojenia słupów żelbetowych szeregłona zagęścić dwukrotnie
- Zbrojenie słupów kółek w zbrojeniu dolnym ław fundamentowych
- Ściany fundamentowe wykonać z bloków betonowych M6 gr. 25 cm na zaprawie cem kl. m5
- Izolacja pionowa - papa termozgrzewalna
- Izolacja termiczna zgodnie z częścią architektoniczną projektu
- Wymiarowy zakład prętów zbrojeniowych ław fundamentowych: 400 mm
- Minimalna głębokość posadowienia fundamentów 1.0 m.p.p.t.
- Wymiarowanie podano w [cm]

OZNACZENIA:

- projektowana konstrukcja żelbetowa
- projektowane ściany fundamentowe

BETON: C30/37 (B37) W12
STAL ZBROJENIOWA: zbrojenie główne: A-IIIIN - B500SP
strzemiona: A-I - S13S-b
OTULINA ZBROJENIA: ławy fundamentowe - min. 5,0 cm
ściany i słupy żelbetowe - min. 3,0 cm

SCHEMAT ZBROJENIA NAROŻY ŁAW FUNDAMENTOWYCH
skala 1:25



ŁAWA FUNDAMENTOWA SKALA 1:25
przekrój VIII - VIII

