

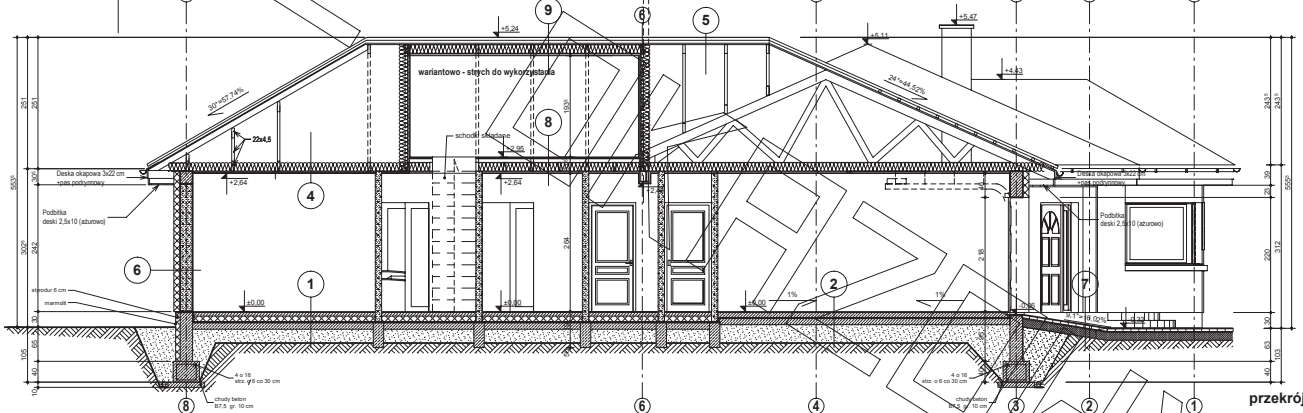
przekrój B-B

przekrój C-C

6	12.0 pianka poliuretanowa**** + tynk cienkopow***** 24.0 ściana z bloczków gazobetonowych kl. 500 tynk	7	6.0 Kostka betonowa 2.0 Piasek 15.0 Podkład betonowy B10 Grunt rodzimy	8	1.5 Władzina sianowa 3.6 2 x płyta OSB 18 mm 5.0 Łaty drewniane 4x5cm/wełna** 5cm 22.0 Pas dolny więzara dachowego 22.0x4.5 /22 cm wełna** 3.0 Stelaż stalowy do montażu płyt G-K/wełna** 3cm 1.2 Folia parozizolacyjna Płyta G-K	9	5.0 Dachówka ceramiczna*** 5.0 Kontrłaty 2,5 x 5,0 Folia wiatrochlonna 22.0 Pas górny więzara dachowego 22.0x4,5 /20+10 cm wełna** + pustka 10.0 Stelaż stalowy do montażu płyt G-K/wełna** 10cm Folia parozizolacyjna Płyta G-K	5	5.0 Dachówka ceramiczna*** 5.0 Kontrłaty 2,5 x 5,0 Folia wiatrochlonna 22.0 Pas górny więzara dachowego 22.0x4,5
1	2.0 posadzka - panele drewn. 7.0 szlichta z gładzią zbr. siatka #6co15 10.0 styropian** folia PE 3x0,3 mm 15.0 podkład chudo betonowy B7,5 piasek zagęszczony do głębokości gruntu rodzimego	2	2.0 Terakota na zaprawie klejowej 10.0 Płyta betonowa z gładzią B15 (w garażu spadek 1.5%), zbrojona siatką o 6 co 15 cm Folia przeciwwilgociowa PE 3x0,3 mm 13.0 Podkład betonowy Piasek zagęszczony (do poziomu gruntu rodzimego)	3	4.0 Drewno egzotyczne 6.0 Belki drewniane 10.0 Płyta betonowa Folia przeciwwilgociowa PE 3x0,3 mm 15.0 Podkład betonowy Piasek zagęszczony (do poziomu gruntu rodzimego)	4	22.0 Pas dolny więzara dachowego 22.0x4,5 /20+10 cm wełna** + pustka 3.0 Stelaż stalowy do montażu płyt G-K Folia parozizolacyjna 1.2 Płyta G-K		



Poleczenie więzara ze stalowym podciąganiem

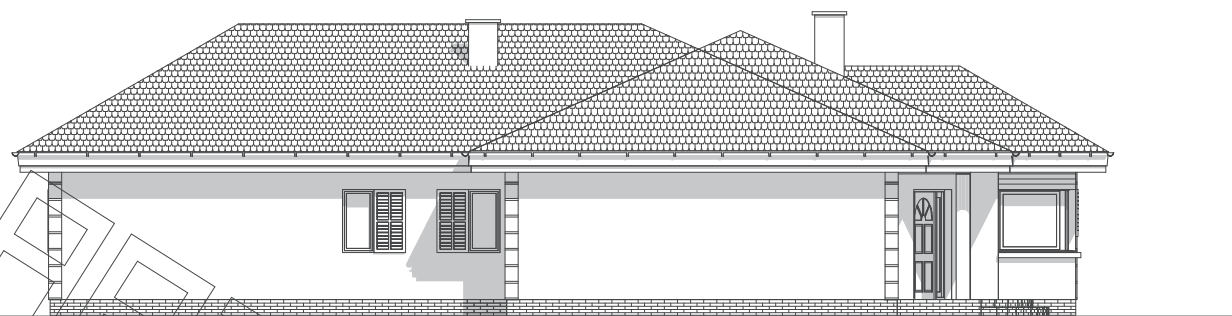


przekrój A-A

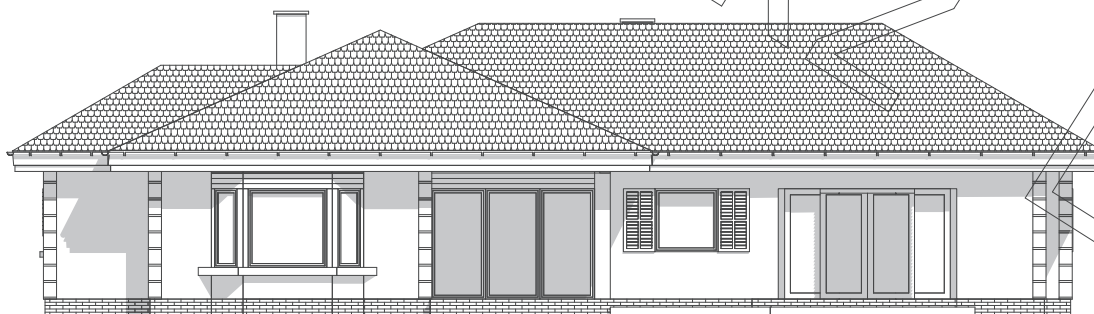
6	12.0 pianka poliuretanowa**** + tynk cienkopow***** 24.0 ściana z bloczków gazobetonowych kl. 500 tynk	7	6.0 Kostka betonowa 2.0 Piasek 15.0 Podkład betonowy B10 Grunt rodzimy	8	1.5 Władzina sianowa 3.6 2 x płyta OSB 18 mm 5.0 Łaty drewniane 4x5cm/wełna** 5cm 22.0 Pas dolny więzara dachowego 22.0x4,5 /22 cm wełna** 3.0 Stelaż stalowy do montażu płyt G-K/wełna** 3cm 1.2 Folia parozizolacyjna Płyta G-K	9	5.0 Dachówka ceramiczna*** 5.0 Kontrłaty 2,5 x 5,0 Folia wiatrochlonna 22.0 Pas górny więzara dachowego 22.0x4,5 /22 cm wełna** + pustka 10.0 Stelaż stalowy do montażu płyt G-K/wełna** 10cm Folia parozizolacyjna Płyta G-K	5	5.0 Dachówka ceramiczna*** 5.0 Kontrłaty 2,5 x 5,0 Folia wiatrochlonna 22.0 Pas górny więzara dachowego 22.0x4,5
1	2.0 posadzka - panele drewn. 7.0 szlichta z gładzią zbr. siatka #6co15 10.0 styropian** folia PE 3x0,3 mm 15.0 podkład chudo betonowy B7,5 piasek zagęszczony do głębokości gruntu rodzimego	2	2.0 Terakota na zaprawie klejowej 10.0 Płyta betonowa z gładzią B15 (w garażu spadek 1.5%), zbrojona siatką o 6 co 15 cm Folia przeciwwilgociowa PE 3x0,3 mm 13.0 Podkład betonowy Piasek zagęszczony (do poziomu gruntu rodzimego)	3	4.0 Drewno egzotyczne 6.0 Belki drewniane 10.0 Płyta betonowa Folia przeciwwilgociowa PE 3x0,3 mm 15.0 Podkład betonowy Piasek zagęszczony (do poziomu gruntu rodzimego)	4	22.0 Pas dolny więzara dachowego 22.0x4,5 /20+10 cm wełna** + pustka 3.0 Stelaż stalowy do montażu płyt G-K Folia parozizolacyjna 1.2 Płyta G-K		



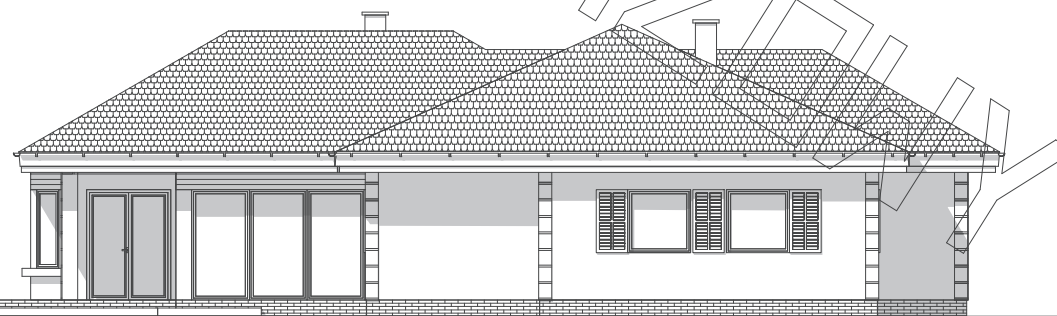
elewacja frontowa :



elewacja boczna :



elewacja ogrodowa :



elewacja tylna ogrodowa :