

PRZEKRÓJ PODŁUŻNY B-B

POSADZKA NA GRUNCIE

- Betonur standard
- Wywka betonowa, gr. 6cm
- Folia PE
- Izolacja termiczna
- polistyren ekstrudowany, gr. 10cm
- 2 x folia PE (opcjonalnie)
- Izolacja przeciwwilgociowa
- folia izolacyjna gruba lub papo
- Płyta betonowa C20/25, gr. 15cm
- Pasek ubity warstwami min., gr. 40cm

ŚCIANA ZEWNĘTRZNA

- Tynk strukturalny cienkowarstwowy
- Izolacja termiczna
- polistyren ekspandowy EPS, gr. 12cm
- Ściana nośna:
- Pustak cer. Porotherm 2SP+W
- Tynk wewnętrzny – gr. 1cm

STROP NAD PARTEREM

- Okładzina cer. lub parkiet, gr. 2cm.
- Wywka betonowa – gr. 5cm
- Folia PE
- Styropian – gr. 4cm
- Strop TERIVA 1 – gr. 24cm
- Tynk wewnętrzny – gr. 1cm

STROP DREWNIANY

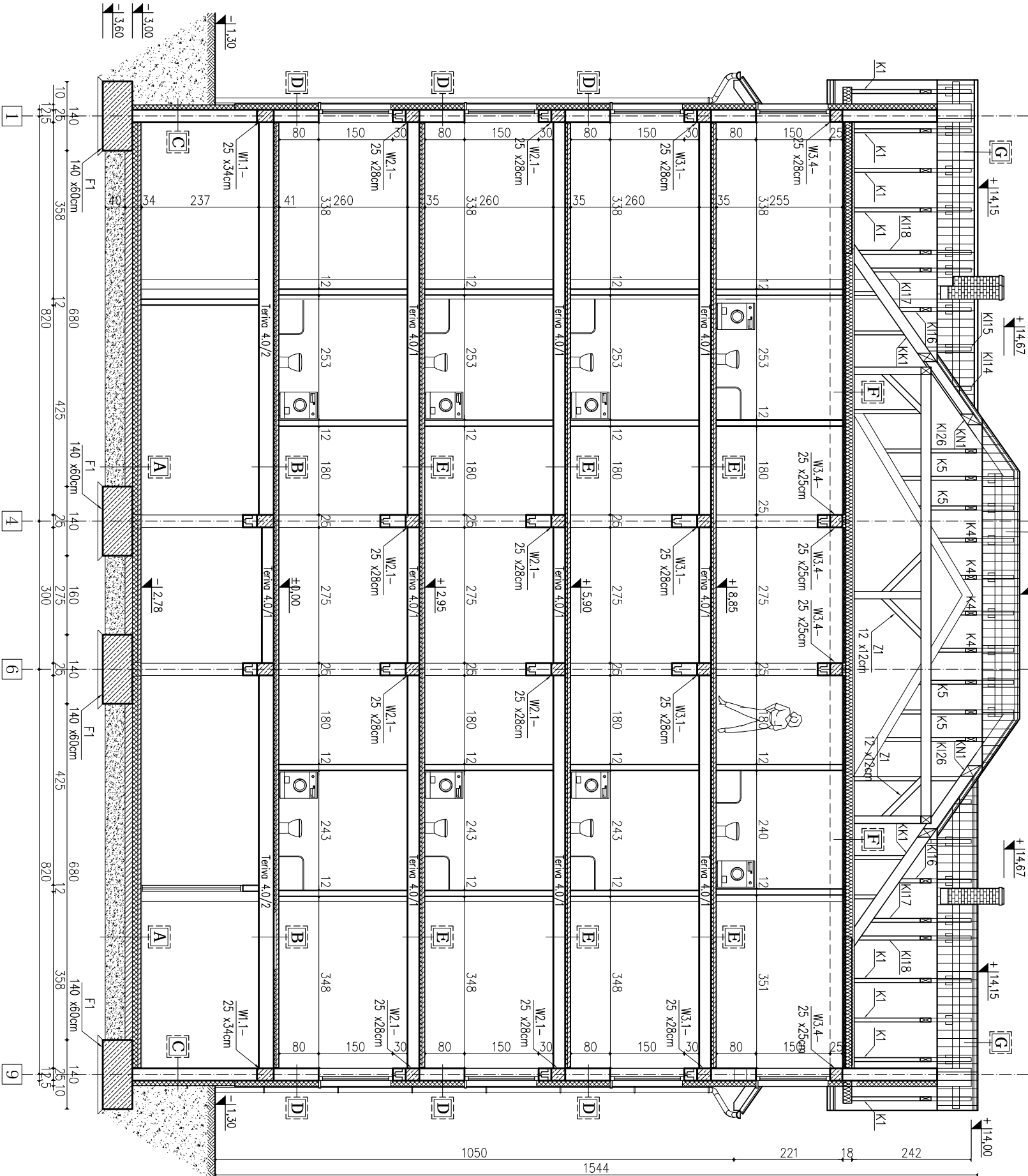
- Belka drewniana 8x20cm
- Wetna mineralna 15cm.
- Folia poroizolacyjna
- Ruszt stal./wetna min. gr. 5cm.
- Płyta g-k, gr. 1,25cm.

ŚCIANA FUNDAMENTOWA

- Okładzina klinkierowa/tynk cokolowy
- ponad portierem
- Izolacja termiczna
- polistyren ekstrudowany gr. 10cm
- Izolacja przeciwwilgociowa
- 3 x powłoka bitumiczna
- Ściana nośna: bloczek bet., gr. 25cm
- Tynk wewnętrzny

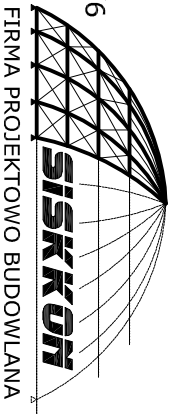
DACH NEOCIEPLONY

- Dachówka cer./blachodachówka
- Łaty 4x5cm
- Kontrłaty 3x5cm
- Folia paroprzepuszczalna
- Kulawko/krokwie – gr. 18cm



Biurow projektowe:

59-900 Zgorzelec
ul. Sienkiewicza 24/6
tel. 503 97 23 68
517 80 40 94



Temat opracowania:

PROJEKT BUDOWLANY
ZESPÓŁ TRZECZ BUDYNKÓW MIESZKALNYCH
WIEŁORODZINNYCH WOLNOSTOJĄCYCH

Inwestor:

ZGORZELECKIE TOWARZYSTWO BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO SP. Z O.O.
ul. Warszawska 1, 59-900 Zgorzelec

Adres inwestycji:

dż. nr 18/18; obr. 0009; AM-1
ul. Pogodna, 59-900 Zgorzelec

Tytuł rysunku:

PRZEKRÓJ PODŁUŻNY B-B

Projektant:	Nr uprawnień:	Podpis:
mgr inż. Rafał ROZENTRETER	239/DOŚ/07	
mgr inż. arch. Przemysław ZAGÓRSKI	66/07/DOIA	
Sprawdzający:	Nr uprawnień:	Podpis:
mgr inż. Waldemar PAWŁOWSKI	LBS/0027/POOK/09	
mgr inż. arch. Adam CEBULA	19/98/JG	
Faza projektu: projekt budowlany	Skala: 1:100	Nr rysunku:
Branża: budowlana	Data: 02.2017r.	P-11