

A1.27.1 Kształt działki

Forma de la parcela



1. Jaki kształt działki jest zwykle najlepszy do budowy domu?
 - a. Trójkąt
 - b. Koło
 - c. Bardzo wąska działka
 - d. Prostokąt
2. Ile metrów trzeba zostawić od granicy, jeśli są okna?
 - a. Cztery metry
 - b. Trzy metry
 - c. Sześć metrów
 - d. Dwa metry

1-d 2-a

2. Lee el diálogo y responde a las preguntas.

Geodeta mówi, że kształt działki wpływa na budowę domu.

El topógrafo dice que la forma de la parcela influye en la construcción de la casa.

Geodeta: Patrzę na plany i widzę, że kształt działki może być problemem. *(Miro los planos y veo que la forma de la parcela puede ser un problema.)*

Klientka: Chodzi o przepisy? *(¿Se trata de las normativas?)*

Geodeta: Tak. Przepisy mogą ograniczyć projekt. Działka nie jest prostokątna, ma skosy i to komplikuje sprawę. *(Sí. Las normativas pueden limitar el proyecto. La parcela no es rectangular, tiene chaflanes y eso lo complica.)*

Klientka: Co to dokładnie znaczy? *(¿Qué significa eso exactamente?)*

Geodeta: Trzeba zachować cztery metry od granicy, jeśli są okna, i trzy metry, jeśli okien nie ma. *(Hay que mantener cuatro metros desde la lindero si hay ventanas, y tres metros si no hay ventanas.)*

Klientka: Rozumiem, czyli mamy mniej miejsca. *(Entiendo, entonces tenemos menos espacio.)*

Geodeta: Dokładnie. Jest też linia zabudowy, która zabiera dużo terenu. *(Exactamente. También hay una línea de edificación que ocupa bastante terreno.)*

Klientka: Czyli musimy wszystko dobrze przemyśleć. *(Entonces tenemos que planearlo todo bien.)*

Geodeta: Tak. Przy nieregularnym kształcie działki pojawia się wiele ograniczeń prawnych. *(Sí. Con una parcela de forma irregular surgen muchas restricciones legales.)*

1. Jaki kształt ma działka? *(¿Qué forma tiene la parcela?)*
 - a. Jest okrągła.
 - b. Jest prostokątna.
 - c. Nie jest prostokątna, ma skosy.
 - d. Jest kwadratowa.
2. Ile metrów od granicy trzeba zachować, jeśli są okna? *(¿Cuántos metros hay que mantener desde la lindero si hay ventanas?)*
 - a. Trzy metry.
 - b. Dziesięć metrów.
 - c. Dwa metry.
 - d. Cztery metry.

1-c 2-d