

- (A1) DACH**
- dachówka ceramiczna
 - laty 5x5
 - kontrłaty 5x2.5
 - folia paroprzepuszczalna
 - krokiw 10x20

- (A2) STROPODACHDACH**
- dachówka ceramiczna
 - laty 5x5
 - kontrłaty 5x2.5
 - folia paroprzepuszczalna
 - krokiw 10x20
 - wełna mineralna 30 cm
 - ruszt metalowy
 - paroizolacja - folia PE
 - płyta GK-F 1,25 cm

- (B1) STROP NAD PODDASZEM**
- deski 3,2 cm
 - wełna mineralna 30 cm
 - kleścze-jетки 2x6x20
 - ruszt metalowy
 - folia polietylenowa
 - płyta GK-F 1,25 cm

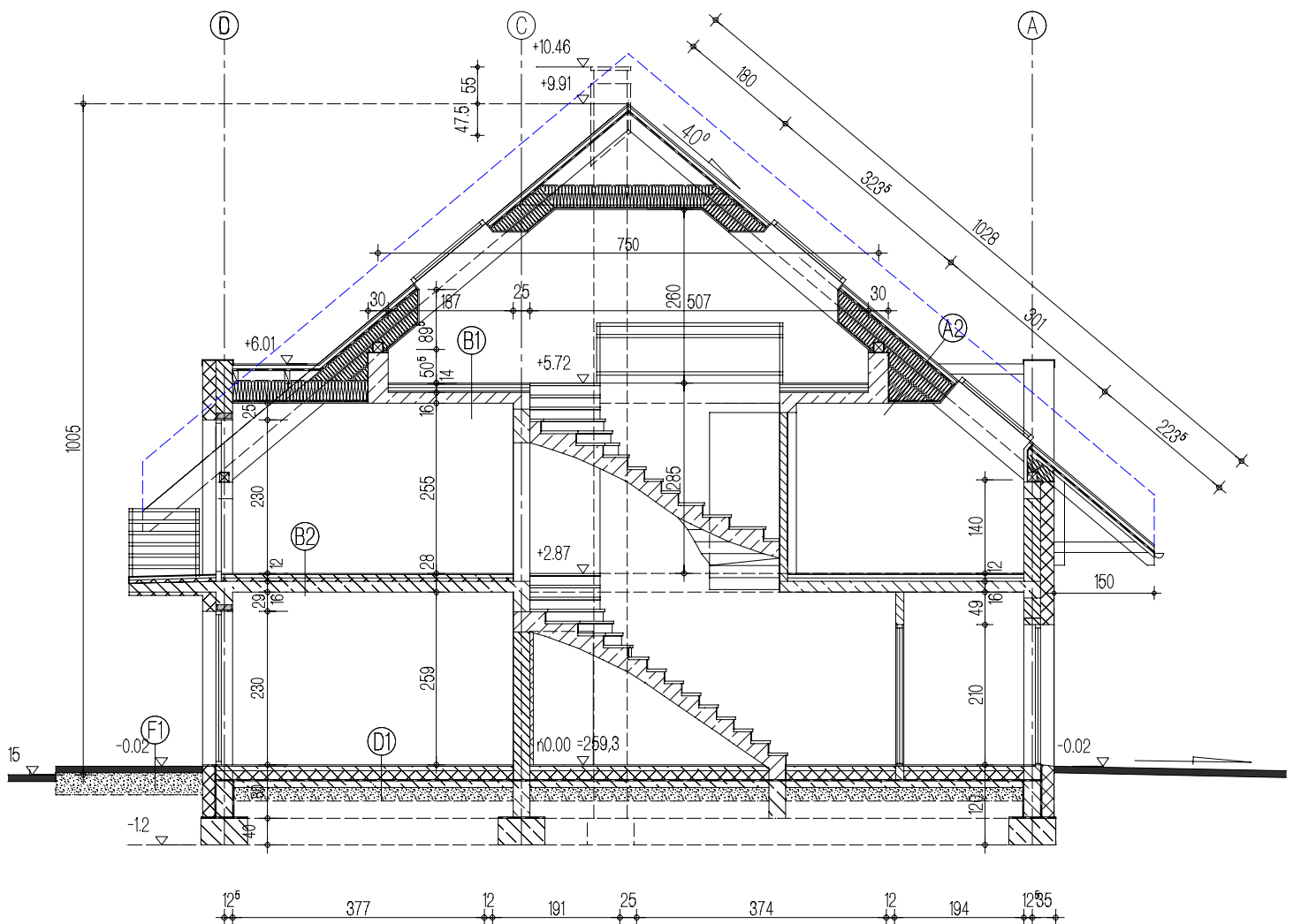
- (B2) STROP NAD PARTEREM**
- panele podłogowe/terakola
 - wylewka cementowa 5 cm
 - zbrojona siatka z drutu ϕ 3/10 cm
 - styropian EPS T 5cm
 - folia polietylenowa
 - płyta żelbetowa 14 cm
 - tynk cem.-wap.

- (C1) SCHODY**
- terakola
 - płyta żelbetowa 14 cm
 - tynk cem.-wap.

- (D1) PODŁOGA NA GRUNCIE**
- panele podłogowe/terakola
 - wylewka cementowa 7 cm
 - zbrojona siatka z drutu ϕ 3/10 cm
 - styropian EPS 100 10cm
 - 2xfolia PE min. 0,3 mm
 - beton C12/15 10 cm
 - podsypka żwirowo-piaskowa min. 2

- (F1) TARAS NA GRUNCIE**
- kostka betonowa 6 cm
 - podsypka z piasku 4cm
 - podsypka żwirowo-piaskowa min. 30 cm

- (E2) BALKON**
- płytki gresowe mrozoodporne
 - zaprawa klejowa mrozoodporna elastyczna
 - wylewka cementowa 4 cm
 - zbrojona siatka z drutu ϕ 3/10 cm
 - papa termozgrzewalna
 - papa podkładowa samoprzylepna
 - styropian EPS 100 10 cm
 - folia polietylenowa
 - płyta żelbetowa 12/14 cm ze spadkiem 1,5%
 - styropian EPS 100 10 cm
 - tynk cienkowarstwowy



Temat: BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY DWULOKALOWY W ZABUDOWIE SZEREGOWEJ BUDYNEK "A4"		
Lokalizacja: dz. nr 199/20, 199/21, 199/22, ul. Słoneczna, Wieliczka obr. 3		
Inwestor: Józef MARDAUS, Droginia 271, 32-400 Mysłenice		
Branża:	ARCHITEKTURA	nr ark. A-6
Nazwa rysunku:	PRZEKRÓJ A-A	skala: 1:100
Projektant:	mgr inż. arch. Anna Taff-Czernik Nr ewid. 203/2001	Podpis:
		data: 12.2016