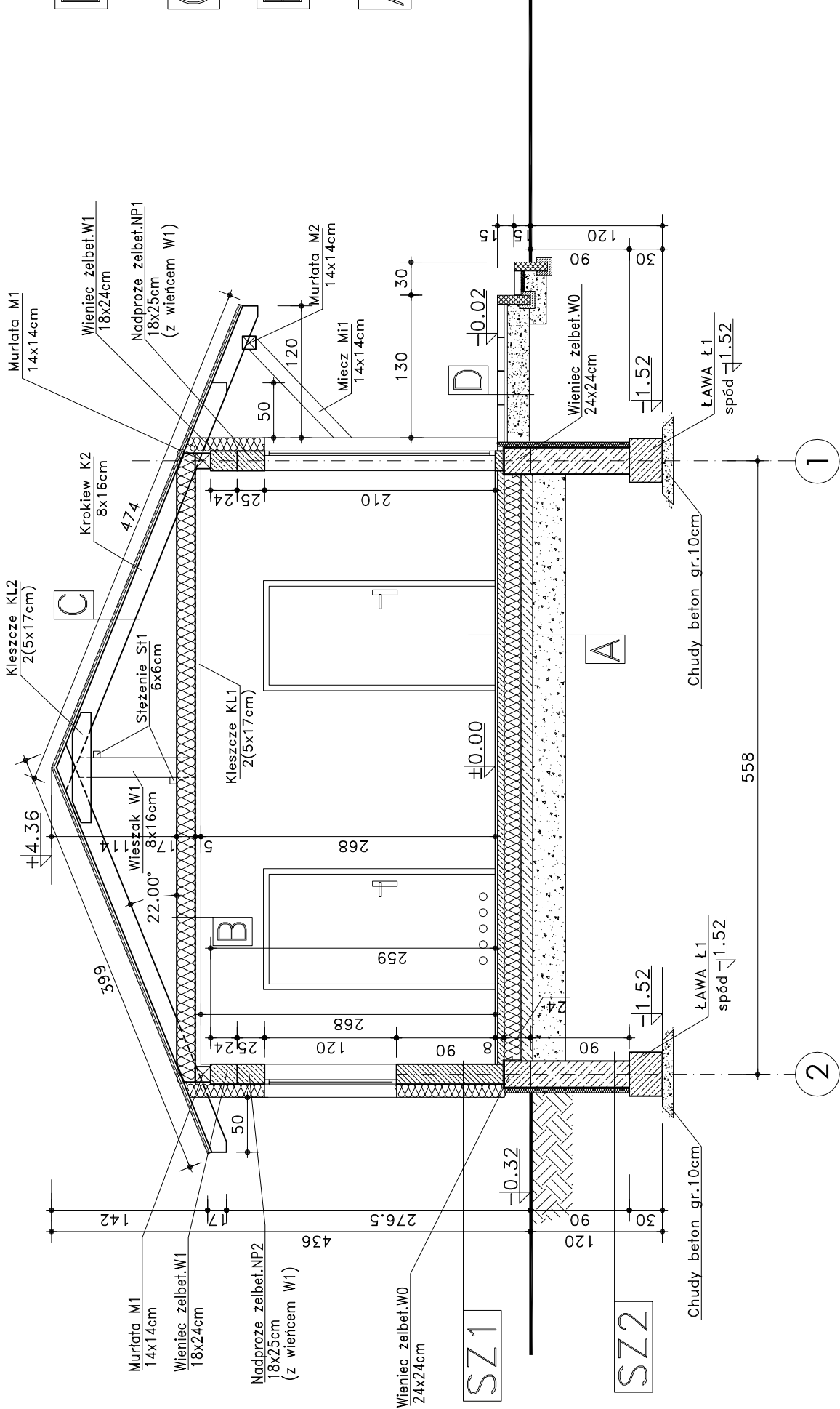


Przekrój A-A

Skala 1:50



D	Płytki bet. gr.6 cm
	Podsypka piaskowo-cementowa gr. 3cm
	Kruszywo naturalne doziarnione kruszywem łamanym
	w ilości 18% stabilizowanym mechanicznie gr.20cm
C	Gont bitumiczny
	Papa podkładowa
	Deska gr.25mm
	Krokiew 8x16cm
B	Kleszcze 2(4x17cm)
	Wełna mineralna gr.8cm
	Paraizolacja
	Deska 2cm
A	Gres
	Beton gr. 8cm zbrojony
	zbrojeniem rozproszonym
	Styropian twardy 15cm
	2xpapa termozgrzewalna
	Beton C12/15 (B15) 10cm
	Podsypka żwirowo-piaskowa 20cm

SZ1	Tynk akrylowy cienkowarstwowy
	Styropian EPS 70-40 gr.12cm
	Błoczek silikatowy gr. 18cm
	Tynk cementowo-wapienny /gładz szpachlowa

SZ2	Folia kubełkowa w gruncie powyżej gruntu: tynk mineralny
	Polistyren ekstrudowany XPS gr.5cm
	Masa KMB
	Błoczek betonowy gr 24cm

PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. Marek Buko ul. Sportowa 15 tel. 501 056 948	NAZWA I ADRES INWESTYCJI Budowa budynku gospodarczego służącego do obsługi placu zabaw Sołectwa Grzegorz Grzegorz, dz. nr 103, gm. Orzysz	SPORZĄDZIŁ mgr inż. Marek Buko	NR RYS. A03
OBIEKT: Budynek gospodarczy	INWESTOR: Gmina Orzysz ul. Giżycka 15, 12-250 Orzysz	PROJEKTANT: Ryszard Borys Upr. bud. nr 1483/60	SKALA: 1:50
BRANŻA: architektura	TEMAT RYSUNKU: Przekrój A-A		DATA OPRACOWANIA: 06.2019r.