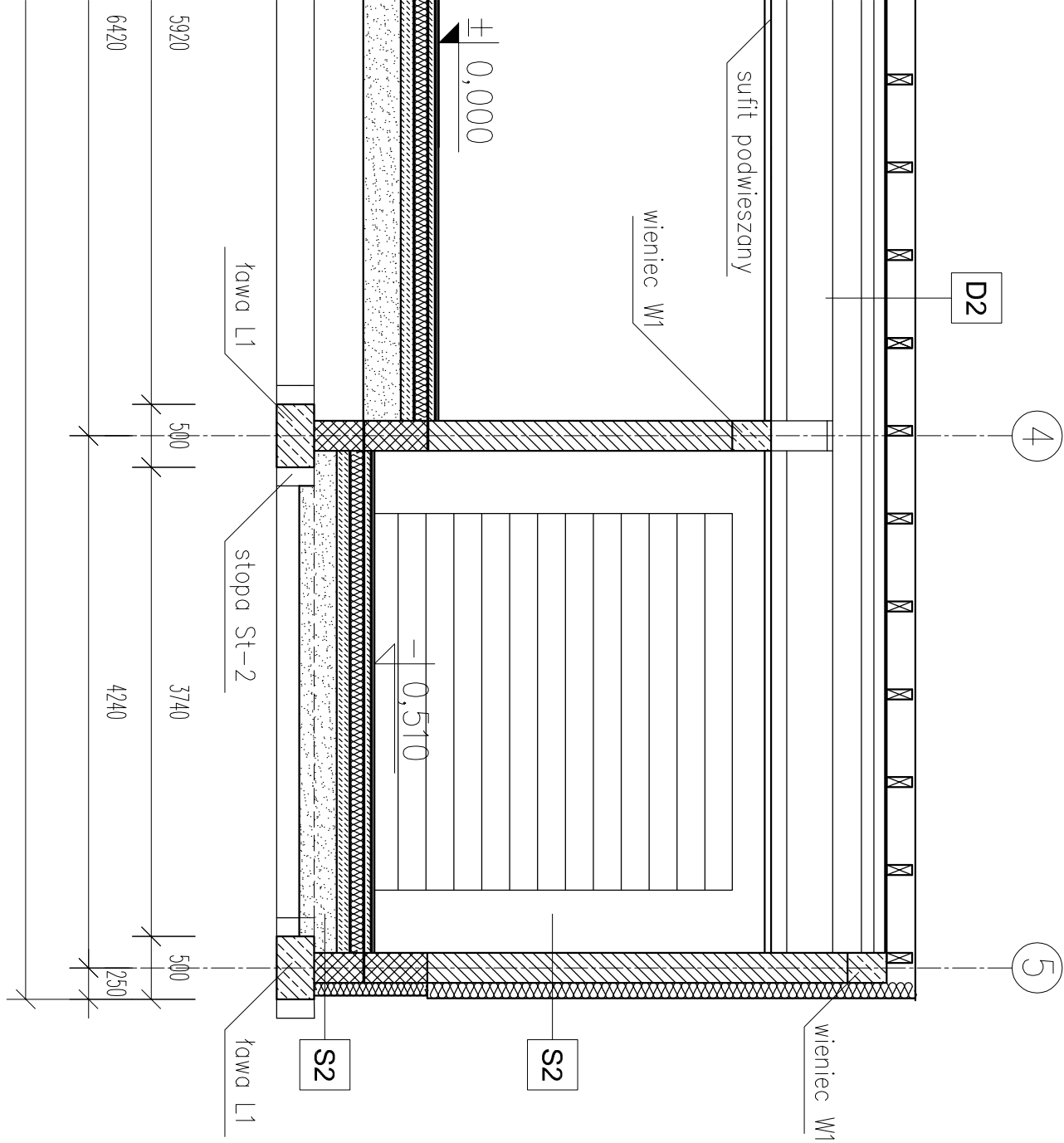


KRÓJ D-D
1:50



P1

płytki ceramiczne
posadzka cementowa zbrojona siatką gr.5cm
folia PE
stryropian FS-20 gr.10cm
papa termozgrzewalna
warstwa betonu B10 gr.10cm
podsyпка piaskowa gr.30cm

D1

blacha trapezowa
tąty sosnowe 4x6cm
folia paroprzepuszczalna
krokwie 8x20cm

S1

tynk cementowo-wapienny
stryopian gr.12cm
cegła silikatowa gr.24cm
tynk cementowo-wapienny

P2

płytki ceramiczne
posadzka cementowa zbrojona siatką gr.5cm
folia PE
stryropian FS-20 gr.10cm
papa termozgrzewalna
warstwa betonu B10 gr.10cm
podsyпка piaskowa gr.30cm

D2

blacha trapezowa
tąty sosnowe 4x6cm
folia paroprzepuszczalna
krokwie 8x20cm
wetna mineralna gr.20cm
folia paroizolacyjna
płyta g-k gr.1,2cm

S2

folia kubelkowa
polistyren ekstrudowany gr.10cm
izolacja polimerobitumiczna
blozki betonowe gr.24cm
izolacja polimerobitumiczna

Inwestor	Gmina Baranów			
Adres	ul. Rynek 21, 63-604 Baranów			
Projekt	Projekt zamienny na rozbudowę Ochotniczej Straży Pożarnej w Marianne Mroczeńskiej, poz. nr 448/10 z 24.09.2010			
Adres	Marianka Mroczeńska			
Temat rysunku	PRZEKRÓJ D-D			
	Imię i nazwisko	Data	Nr upr.	Podpis
Arch.Proj.:	Radosław Maciejewski		WP-04/OKK/UPB/19/2009	
Arch.Spr.:	Wojciech Izydorski		107/92/1W	
	1:50	PW	Arch.	A.05
	Skala	Faza	Branża	Nr rysunku