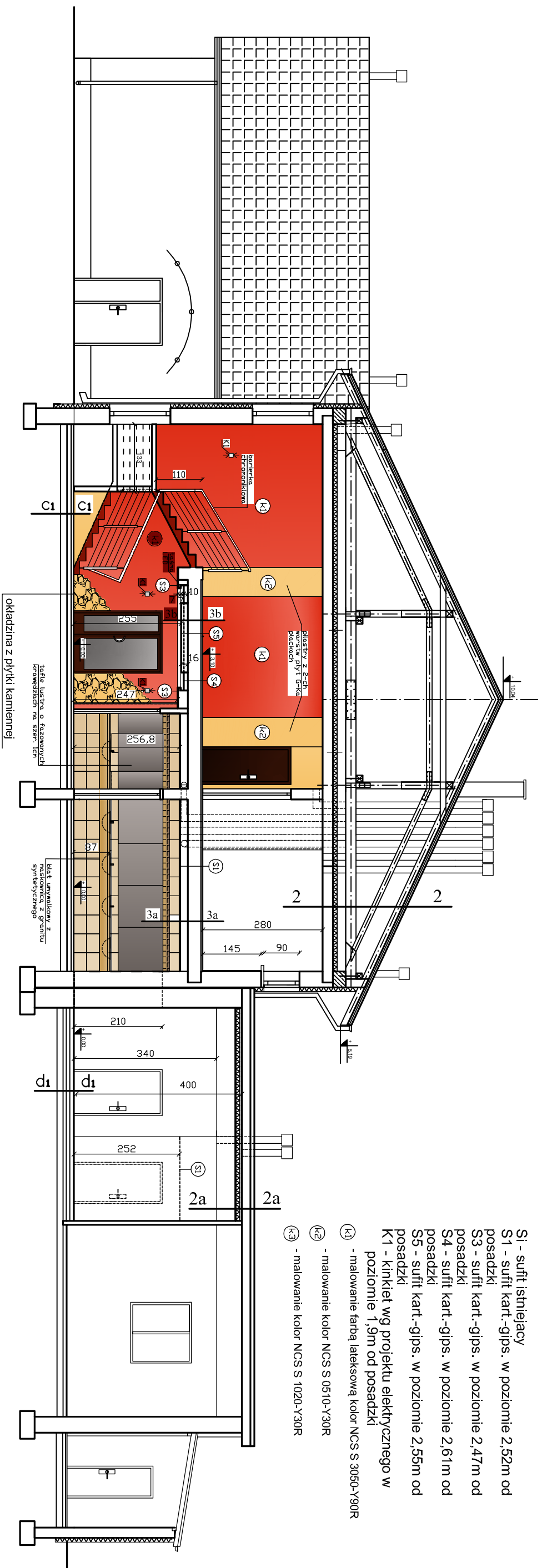


przekrój C-C

skala 1:50

Oznaczenia:

- Si - sufit istniejący
- S1 - sufit kart.-gips. w poziomie 2,52m od posadzki
- S3 - sufit kart.-gips. w poziomie 2,47m od posadzki
- S4 - sufit kart.-gips. w poziomie 2,61m od posadzki
- S5 - sufit kart.-gips. w poziomie 2,55m od posadzki
- K1 - kinkiet wg projektu elektrycznego w poziomie 1,9m od posadzki
- (K1) - malowanie farbą lateksową kolor NCS S 3050-Y90R
- (K2) - malowanie kolor NCS S 0510-Y30R
- (K3) - malowanie kolor NCS S 1020-Y30R



2-2
blacha dachowkowa
laty 5x4 cm
kontrylay 5x4 cm
folia wiatroizolacyjna
krokwie 8x13 cm
tram 20x16 cm
wełna mineralna 15 cm
strop isniejacy gr. 24 cm
lynk cremen. - wdp. gr. 1,5 cm

2a-2a
istniejące warszty stropodachu
wielna mineralna 15 cm
siatka + tynk cienkowarstwowy

3a-3a	
parkiet	gr. 2,0 cm
szlachta cementowa	gr. 2 cm
istn. strop żelb. kanałowy	gr. 24 cm
tylnk cem.wap.	gr. 1,5 cm
puszka powietrzna	
sufti podwiesz. kart.-gips.	gr. 1,25 cm

<u>3b-3b</u>	
plytka gres	gr. 1,5 cm
szlachta cementowa	gr. 2 cm
istn. strop żelb. kanałowy	gr. 24 cm
tylnk cem.wap.	gr. 1,5 cm
puszka powietrzna	gr. 15,0 cm
sufit podwiesz. kart.-gips.	gr. 1,25 cm

c1-c1	
plytki gres	gr. 1,5 cm
wylewka cem. zbrojona	gr. 6cm
folia PVC	
styropian posadzkowy	gr. 5,0 cm
papa termozgrzewalna	gr. 0,5 cm
chudy beton B10	gr. 10 cm
piasek zagęszczony	gr. 10 cm

d1-d1	
plytki gres	gr. 1,5 cm
wylewka cem. zbrojona	gr. 6 cm
folia PVC	
styropian posadzkowy	gr. 5,0 cm
papa termooizgrzewalna	gr. 0,5 cm
chudy beton	gr. 6,0 cm
istn. warstwy posadzkowe	

Nazwa obiektu	BUDYNEK OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ w Mrowli			
Adres obiektu	Mrowla działka nr ewid. 787/2 i 787/3 36-072 gm. Śwlicza			
Nazwa rysunku	PRZEKRÓJ C-C	Nr rys. 13		
Projektanci	Imię i nazwisko	specjalność i nr uprawnień	data opracowania	skala 1: 100
				podpis
projektował	mgr inż. arch. Sławomir Koń	A - 131/90	05.2012	
opracował	mgr inż. Krzysztof Detyna	B17/82		
sprawił	mgr inż. arch. Mirosław Siwczyk	UAN-IV/1227/29/88		