

A Ściana zewnętrzna – nośna

Tynk ciekłowsłwowy mineralny	15,0cm
Styropian na kleju + tynk ciekłowsłwowy	15,0cm
Pustak gazobetonowy "800"	18,0cm
Tynk cem-wap	1,5cm

B Podłoga na gruncie

Posadzka wg zestawienia pomieszczeń	~2,0cm
Wylewka betonowa – B15 zbrojona przeciwskurczowo	7,0cm
Folia PE 0,2mm z wyinięciem i sklejona na zakładach	
Styropian podłogowy EPS 200	max. $\lambda=0,040$ m
Styropian podłogowy EPS 200	max. $\lambda=0,040$ m
Papa termozgrzewalna PVE PV250 S40	
Podkład betonowy – B20 zbrojony przeciwskurczowo	12,0cm
Folia PE	
Zagęszczony piasek Ps/Pr, Is>0,98	50,0cm
Grunt rodzimy zagęszczony powierzchniowo	

C Ściana zewnętrzna – nośna

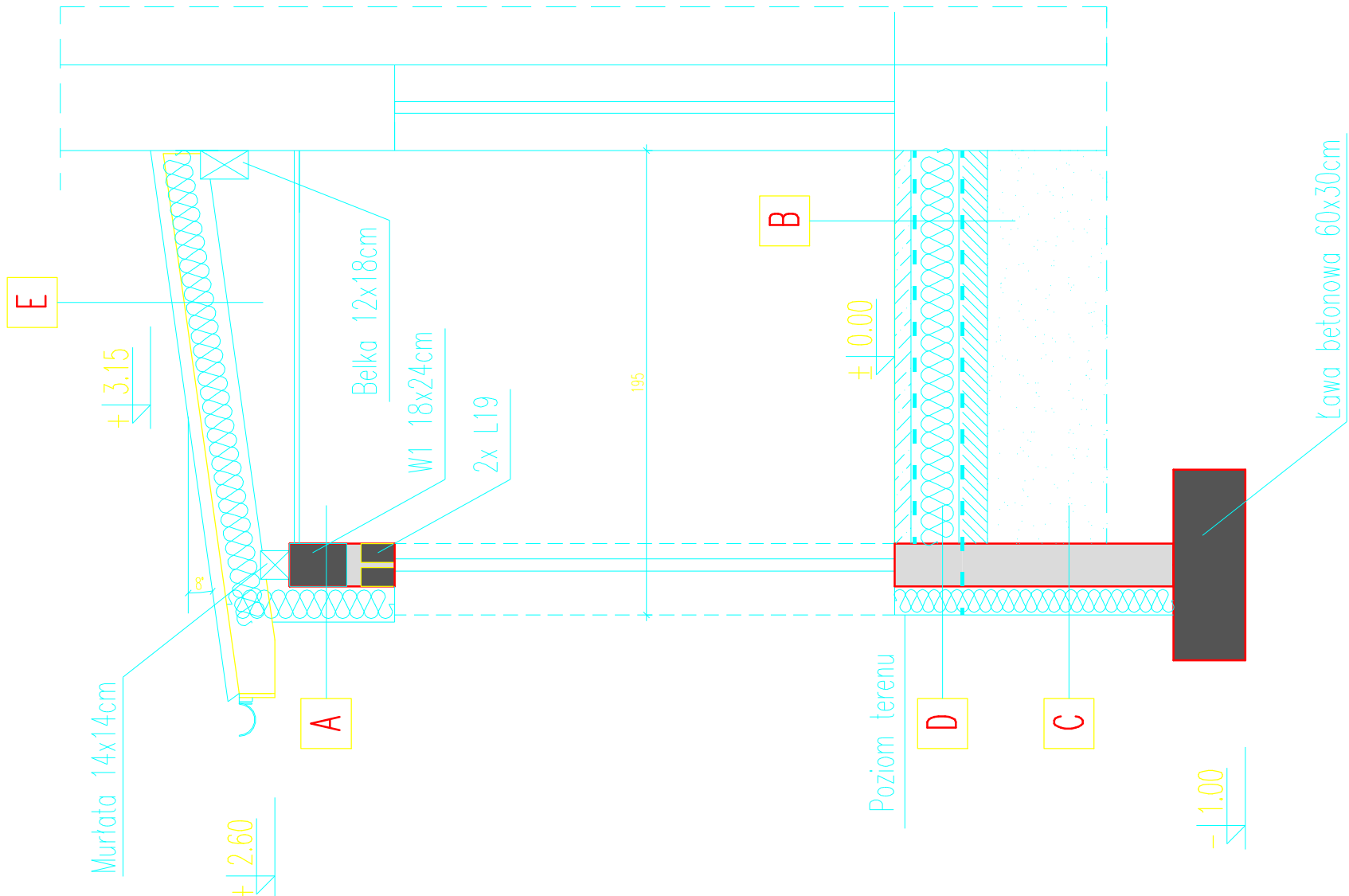
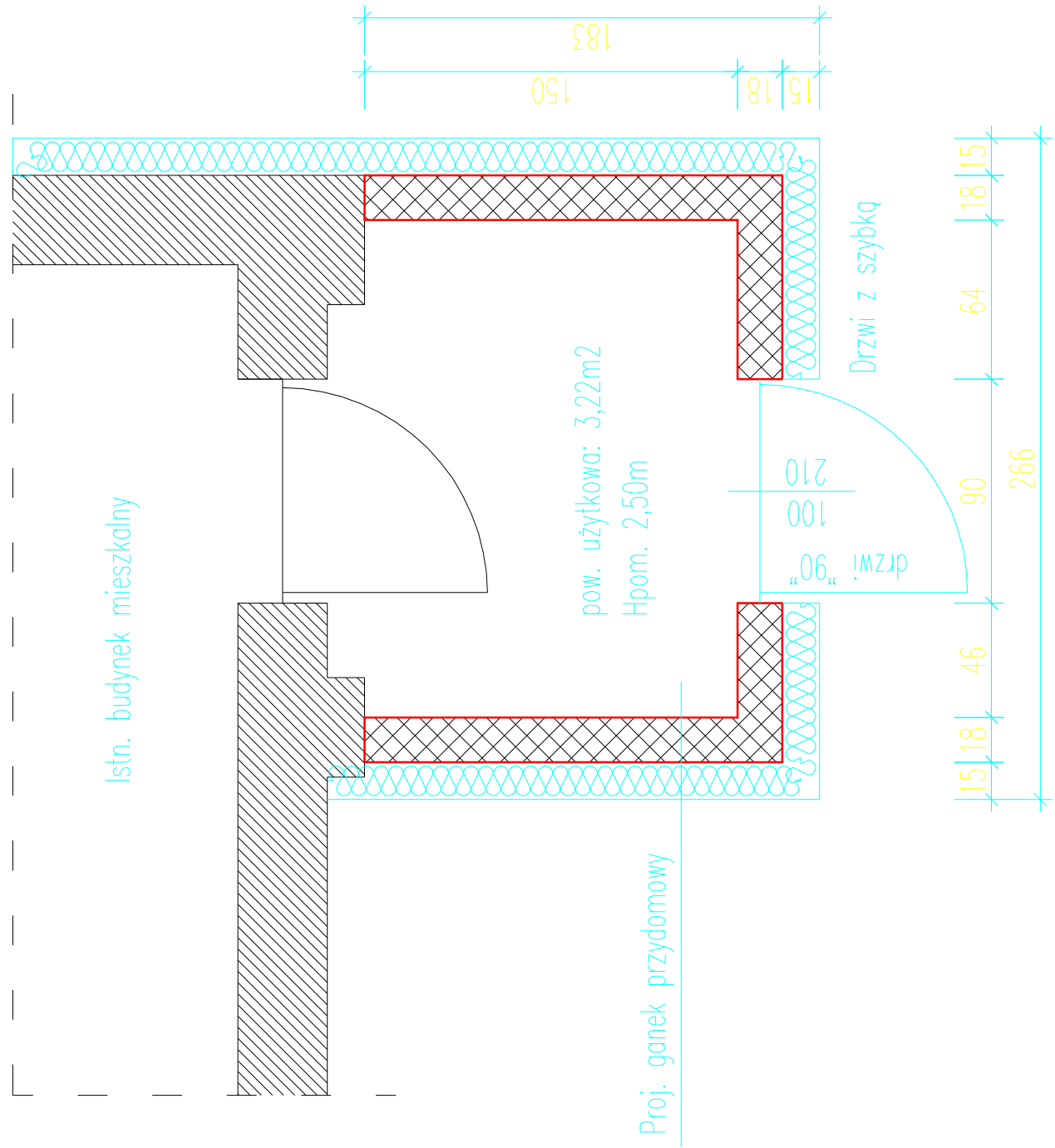
Styrodur na kleju	12,0cm
Izolacja pionowa	
Bloczek betonowy	24,0cm
Izolacja pionowa	

D Ściana zewnętrzna – nośna

Płytki klinierowe na kleju	
Styrodur na kleju	12,0cm
Izolacja pionowa	
Bloczek betonowy	24,0cm
Izolacja pionowa	

E Dach

Dachówka ceramiczna	
Łaty	
Kontrłaty	
Papa termozgrzewalna gr. 5,2mm	
Płyta OSB 25mm	
Krokwie 18x9cm co 60cm	
Wełna mineralna w gr. krokwi 18cm	
Wełna mineralna 12cm	
Folia paroprzepuszczalna	
Sufit podwieszany z płyty GK	



BRANŻA:	NAZWA PROJEKTU :	
PROJEKTOWAŁ:	–	TERMOODERWIZACJA ZABUDOWAŃ ZLOKALIZOWANYCH W MIEJSCOWOŚCI MYŚLIBÓRZ PRZY UL. BOHATERÓW WARSZAWY 64 WRAZ Z PRACAMI TOWARZYSZĄCYMI DZ. 147/43, 147/31 OBRĘB: 2 MYŚLIBÓRZ
SPRAWDZIŁ:	–	OBIEKT : ZABUDOWANIA – BOH. WARSZAWY 64
INWESTOR:	–	NAZWA RYSUNKU :
PROJ. GANEK PRZYDOMOWY		
Gmina Myślibórz, ul. Rynek im. Jana Pawła II 1 74–300 Myślibórz		
USŁUGI PROJEKTOWE "MirProBud" Mirosław Kupa os.Piosłów 11, 74–300 Myślibórz		
Skala:	Nr projektu:	Nr rysunku:
–	P-567	R-12
Data: 01.12.2022		