

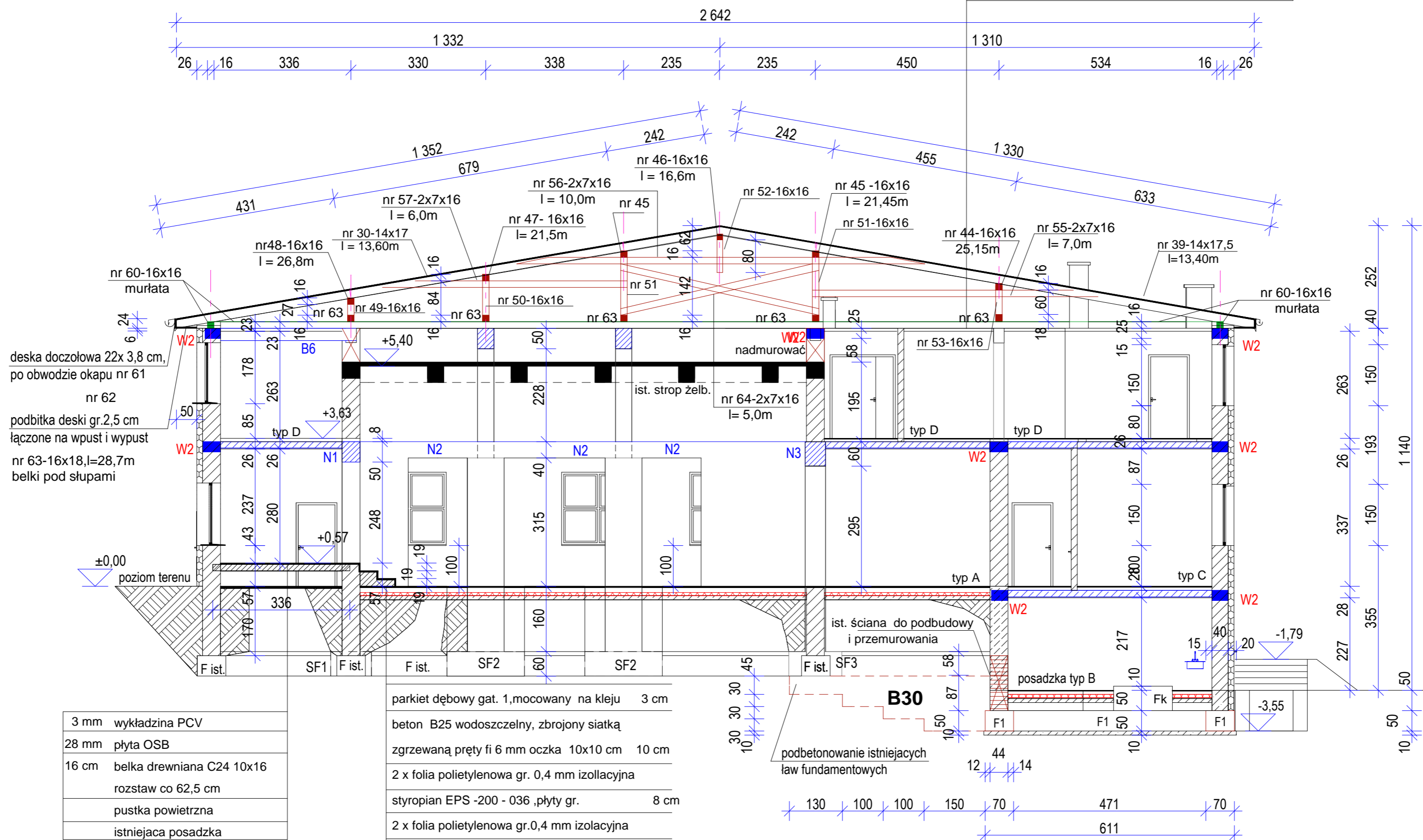
POSADZKA TYP C

plytki gres GZ na kleju	2 cm
2 x Aguafin 1 K	0,5 cm
beton B25 zbr. siatka zgrzewana	
oczka 10x10 prety 4,5 mm	4 cm
1 x folia polietyl. izol.klejona gr. 0,5 mm	
styropian EPS 200-036	4 cm
2 x folia polietyl. izol. klejona gr.0,5 mm	
plyta żelbetowa P1, B30	16 cm
tynk cem.wap.	1,5 cm

POSADZKA TYP D

plytki gres Qz na kleju	2cm
beton B25 zbr.siatka zgrzew.	
oczka 10x10 prety 4,5 mm	4cm
2 x folia poliet. izolac.klejona gr.2x 0,5 mm	
styropian EPS 200-036	2cm
2 x folia poliet. izolac. klejona gr.2x0,5mm	
plyta żelbetowa P1-P12	gr.14-18cm
tynk cem.wap.	1,5 cm

papa termozgrzewalna zbrojona 2 x	1 cm
plyta OSB-3 - 22 mm	2,2 cm
krokiew 14x17 drewno igl.C24	17 cm
wentylowana w-wa powietrza	
folia dachowa paroprzepuszczalna	
laminowana od spodu 1,2-1,5 mm	1,5 mm
stop belkowy 14x16, drewno igl.C24	16 cm
wypełniony wełną mineralną	
folia polietylenowa 1x 0,4 mm	0,4 mm
plyta g-k wodo i ognioodporna gr.12,5 mm	6 cm
na ruszcie stal.ocynk.systemowym	



3 mm	wykładzina PCV
28 mm	plyta OSB
16 cm	belka drewniana C24 10x16
	rozstaw co 62,5 cm
	puszka powietrzna
	istniejąca posadzka

POSADZKA TYP E

plytki gres QZ Nowa Gala na kleju	2cm
beton wodoszczelny B25, zbrojony	
siatka zgrz. prety 6mm oczka 10x10	10cm
2x folia polietyl. izol. 0,5mm klejona	
styropian EPS 200-036, pł.frez.	8cm
2 x folia polietyl. izol.0,5mm klejona	
beton wodoszczelny B25	10cm
grunt rodzimy	

**STAL S235J0 (St3S),
S355JO (18G2)
BETON B10, B25 , B30**

parkiet dębowy gat. 1,mocowany na kleju	3 cm
beton B25 wodoszczelny, zbrojony siatką	
zgrzewaną pręty fi 6 mm oczka 10x10 cm	10 cm
2 x folia polietylenowa gr. 0,4 mm izolacyjna	
styropian EPS -200 - 036 ,plyty gr.	8 cm
2 x folia polietylenowa gr.0,4 mm izolacyjna	
Beton B 25 wodoszczelny	10 cm
grunt rodzimy	

POSADZKA TYP A

Posadzkę typ A wykonać w sali bankietowej.
typ B w piwnicy ,parter pom. na gruncie jak
garaże z zapleczem, zmywalnia,część
korytarza nr 3, wiatrołap.

Posadzkę typ C wykonać w pomieszczeniach parteru
zlokalizowanych nad piwnicą, piętro wentylatorownia
z przyległym pom. technicznym oraz węzły sanitarne
na piętrze.

Posadzka typ D wykonać w suchych pomieszczeniach
na piętrze : nr 110,109,107,106,105,104.

PRZEKRÓJ POPRZECZNY A-5

skala 1 :100

inwestor	wykonawca		
GMINA OŻAROWICE Ożarówice ul.Dworcowa 15	PRZEDSIĘBIORSTWO TECHNOLOGII I EKONOMIKI BUDOWNICTWA Świętochłowice ul.Śteżan 20/17 tel.(032) 24 58 300 0 603 436 218		
obiekt	temat projektu		
BUDYNEK WLELOFUNKCYJNY Niedzara ul.plac Floriana 10	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU część A- Architektura i konstrukcja		
autor projektu:	nr upr.	data	podpis
mrg inż. arch. Anna Sorczyńska	132 /99	11.09 r	
inż.Bożena Jakimowicz	19/90	11.09 r	
tytuł rysunku	nr projektu	skala	nr rys.
PRZEKRÓJ POPRZECZNY A-5	11 A /09	1 : 100	8