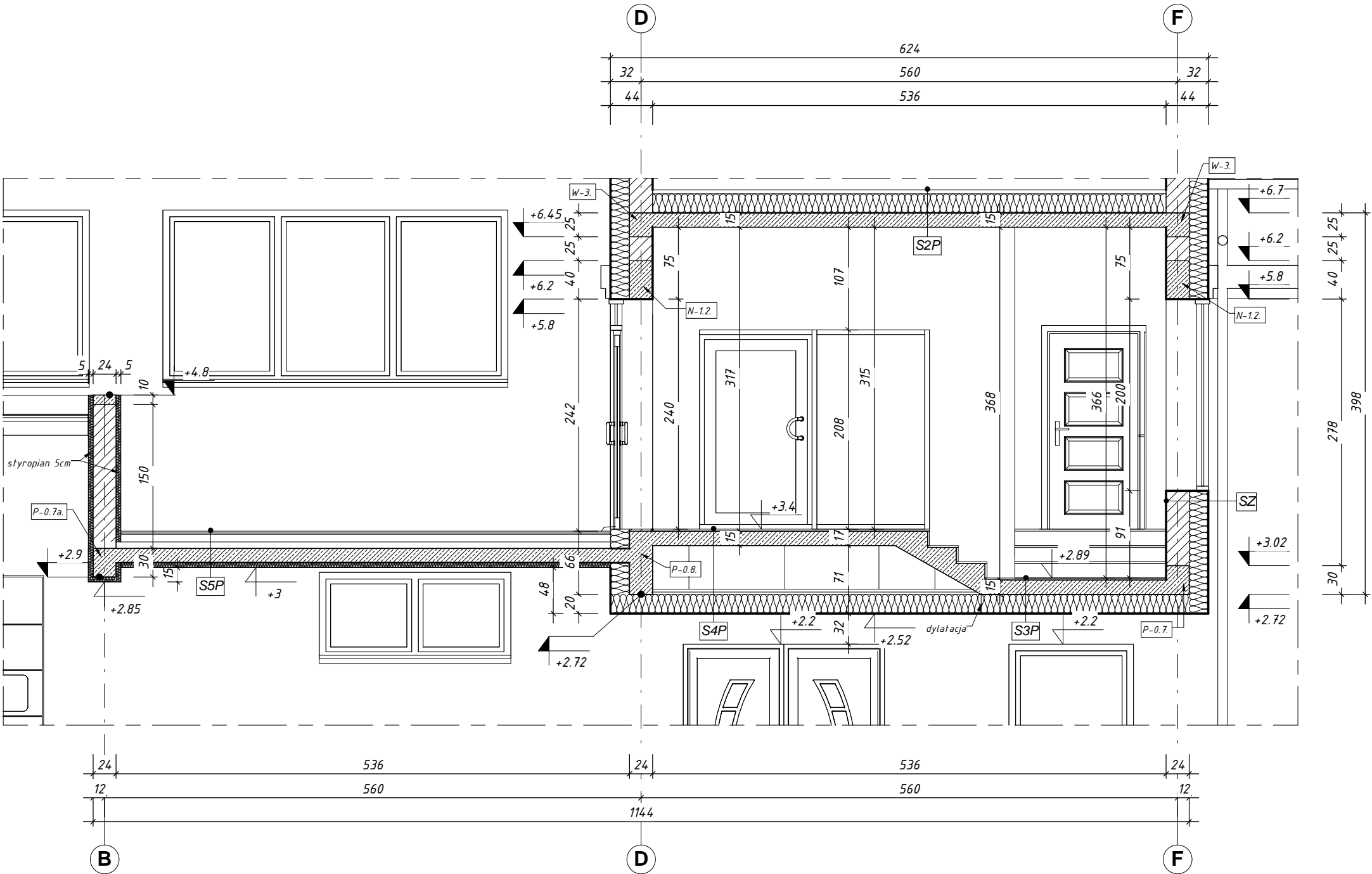


PRZEKRÓJ C-C SKALA 1:50

OZNACZENIA:

SZ	proj. ściana zewnętrzna
	tynk cem-wap.15cm
	gazobeton M600 gr.24cm
	styropian EPS70-040
	FASADA gr.20cm
S2P	STROP NAD PIĘTREM /proj./
	warstwa dociskowa gładź cem.gr.3.5cm
	styropian EPS100-38
	Dach/podłoga gr.20cm;
	folia paroizolacyjna
S3P	STROP - klatka schodowa
	terakota
	płyta żelb. gr.15cm /wg rys.konstr./
	styropian EPS70-040
	FASADA gr.20cm
S4P	STROP - klatka schodowa
	terakota
	płyta żelb. gr.15cm /wg rys.konstr./
	płyta OSB podwieszona na stelażu metalowym lub drewnianym
	styropian EPS70-040



S5P	TARAS
	terakota mrozoodporna
	(fuga elastyczna IZOCHAN renobud C-503
	elastyczna zaprawa klejaca
	IZOCHAN renobud C-502lub C-520
	izolacja przeciwwodna IZOCHAN EKO 2K
	(ekofolia wysokociśnieniowa 2-skt.)
	lub IZOCHAN Szczelny Taras
	gładź cem. 4cm zbroj. przeciwskurcz.
	polistyren EPS/XPS gr.5cm
	paroizolacja np. IZOCHAN IZOBUD WM/WM2K
	nadlewka niwelująca-warstwa spadkowa
	IZOCHAN renobud R-103 (R-104 lub R-105)
	warstwa szczepna IZOCHAN renobud R-102
	płyta żelb. gr.15cm /wg rys.konstr./
	styropian EPS70-040
	FASADA gr.5cm
	tynk cienkowarstwowy

UWAGA !  
W projekcie podano materiały izolacyjne firmy "Izohan; Izobud".  
Nie oznacza to bezwzględnej konieczności ich stosowania.  
Dopuszcza się w realizacji inwestycji stosowanie innych rozwiązań systemowych  
izolacji tarasu pod warunkiem zachowania wskazanych parametrów.

NAZWA PROJEKTU -	ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I REMONT BUDYNKU STRAŻNICZY OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ Z PRZEZNACZENIEM NA LOKALNY OŚRODEK KULTURY W MIEJSCOWOŚCI OLSZEWKA		
ADRES PROJEKTU -	OLSZEWKA, DZ.NR 251/1, 251/3 , GMINA JEDNOROŻEC		
INWESTOR -	GMINA JEDNOROŻEC		
	UL. ODRODZENIA 14, 06-323 JEDNOROŻEC		

FAZA PROJEKTU:	PROJEKT BUDOWLANY	BRANŻA: ARCHITEKTURA		
RYSUNEK: PRZEKRÓJ C-C		SKALA	NR RYS.	NR STRONY
PROJEKTANT:		1:50	19	62
DATA MARZEC 2017 R				