

skala 1:50

PRZEGRODY PIONOWE	
Sf11	12,00m ściana pionw. poniżej linii gruntu: ISTN.
	12,00m stropień nadziemny + stropień XPS
	12,00m ściana przegrzbielowa
	57,00m ściana fundamentowa-ciepła pełna
	1,50m tyłk cementowy (pełna)
Sf12	12,00m ściana pionw. powyżej linii gruntu: ISTN.
	12,00m stropień nadziemny + stropień XPS
	12,00m ściana przegrzbielowa
	57,00m ściana fundamentowa-ciepła pełna
	1,50m tyłk cementowy (pełna)
Sf13	12,00m ściana fund. wewnętrzna: ISTN.
	12,00m ściana przegrzbielowa
	37,57,50m tyłk ściany fund. zewnętrznej-ciepła pełna
Sf14	0,50m ściana zw.
	0,50m tyłk składowy (ściana, pleśń)
	72,07,85,00m ściana przegrzbielowa
	1,50m tyłk składowy (ściana, pleśń)
	1,50m tyłk cementw.
Sf15	0,50m ściana zw. ISTN.
	0,50m tyłk składowy (ściana, pleśń)
	72,07,85,00m ściana przegrzbielowa
	1,50m tyłk składowy (ściana, pleśń)
	1,50m tyłk cementw.
SW11	24,00m ściana wewn. konstrukcyjna: ISTN
	24,00m ściana murarska/ cegła : ISTN
SW12	15,00m tyłk cementw (pełna)
	15,00m tyłk aspirowy (maszynowy)
SW13	24,00m ściana wewn. - działowa: ISTN.
	15,00m tyłk aspirowy (maszynowy)
	15,00m tyłk aspirowy (maszynowy)
	24,00m ściana zewnętrzna
	15,00m tyłk aspirowy (maszynowy)
SW14	24,00m ściana wewn. - konstrukcyjna: PROJ.
	15,00m tyłk aspirowy (maszynowy)
	15,00m tyłk aspirowy (maszynowy)
	24,00m ściana zewnętrzna
	15,00m tyłk aspirowy (maszynowy)
SW15	24,00m ściana wewn. - konstrukcyjna: PROJ.
	15,00m tyłk aspirowy (maszynowy)
	15,00m tyłk aspirowy (maszynowy)
	24,00m ściana zewnętrzna
	15,00m tyłk aspirowy (maszynowy)
SW16	24,00m ściana wewn. - działowa: PROJ.
	12,00m ściana murarska/ pełna/ ceramiczne
	12,00m tyłk aspirowy (maszynowy)
	15,00m tyłk aspirowy (maszynowy)
	15,00m tyłk aspirowy (maszynowy)
SW17	24,00m ściana wewn. - działowa: PROJ.
	25,00m tyłk cegl. pełn.
	9,00m paroczka
	9,00m paroczka
	25,00m tyłk cegl. pełn.
SW18	24,00m ściana wewn. - działowa: PROJ.
	25,00m tyłk cegl. pełn.
	9,00m paroczka
	9,00m paroczka pomiędzy konstrukcją
	25,00m tyłk cegl. pełn.

LEGENDA

ARCHITEKTUR

1:1

A.01.1.2 /rew.0

WYKONAWCZY/TECHNICZNY

data rewizji 10.04.2024