

A	Blacha trapezowa T-60
	Platwie stalowe RK60x60
	Wiazar stalowy
	Wełna mineralna, gr. 2 x 15 cm
	Folia paroprzepuszczalna
	Ruszt wsporczy wg systemu producenta
	Sufit podwieszany z płyt GKF (EI60)

PRZEKRÓJ A-A skala 1:50

B	Parkiet drewniany
	Istniejący strop
	Lamele z wełny skalnej

C	Żelbetowa płyta zacierana na gładko
	Pozioma izolacja przeciwwilgociowa
	Podkład betonowy
	Podsyпка zagęszczona
	Grunt rodzimy


D	Parkiet drewniany
	Istniejący strop
	Wełna mineralna, gr. 2 x 15cm
	Folia paroprzepuszczalna
	Ruszt stalowy
	Płyta OSB 18mm
	Tynk cienkowarstwowy mineralny

E	Tynk cienkowarstwowy mineralny
	Wełna skalna, gr. 20 cm
	Istniejąca ściana murowana
	Tynk cementowo-wapienny
	wykończony gładzią gipsową

F	Folia kubelkowa
	Polistyren XPS, gr. 20 cm
	Izolacja przeciwwilgociowa
	Ściana fundamentowa

H	Płyta żelbetowa
	zbrojona siatką Ø8 co 15 cm
	Folia PE
	Polistyren ekstrudowany
	XPS 300
	Zagęszczona podsypka z grubego piasku

G	Tynk mozaikowy
	Klej morozo i wodoodporny w wtapianą
	siatką z włókna szklanego
	Polistyren XPS, gr. 20 cm
	Izolacja przeciwwilgociowa
	Ściana fundamentowa

Inwestor: GMINA WALCE, UL. MICKIEWICZA 18, 47-344 WALCE		
Jednostka Projektowa :		USŁUGI BUDOWLANE Z ZAKRESU PROJEKTOWANIA I NADZOROWANIA ADAM NOSSOL 47-344 WALCE, ul. LIPOWA 4 tel: 0 77 466 28 60 kom: 0 502 221 118 e-mail: nossolm@o2.pl
Architektura mgr inż. arch. Adam Nossol	specjalność architektoniczna 04/OPOKK/2012	Podpis :
Spr. architekturę mgr inż. arch. Magda Sławik	specjalność architektoniczna 03/OPOKK/2012	Podpis :
Obiekt : ZMIANA POZWOLENIA NA BUDOWĘ PRZEBUDOWY Z ROZBUDOWĄ BUDYNKU OSP W STRADUNI - "TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU OSP W STRADUNI"		
Lokalizacja: 47-341 STRADUNIA, DZIAŁKA NR 694, 696/2 K.M.8 OBREB: STRADUNIA: -0007 JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: WALCE: 160504 2		
Branża : Architektura		Stadium : Projekt Budowlany
PRZEKRÓJ A-A		
Podziałka : 1:50	Data : 20.01.2026	Nr rysunku : 5