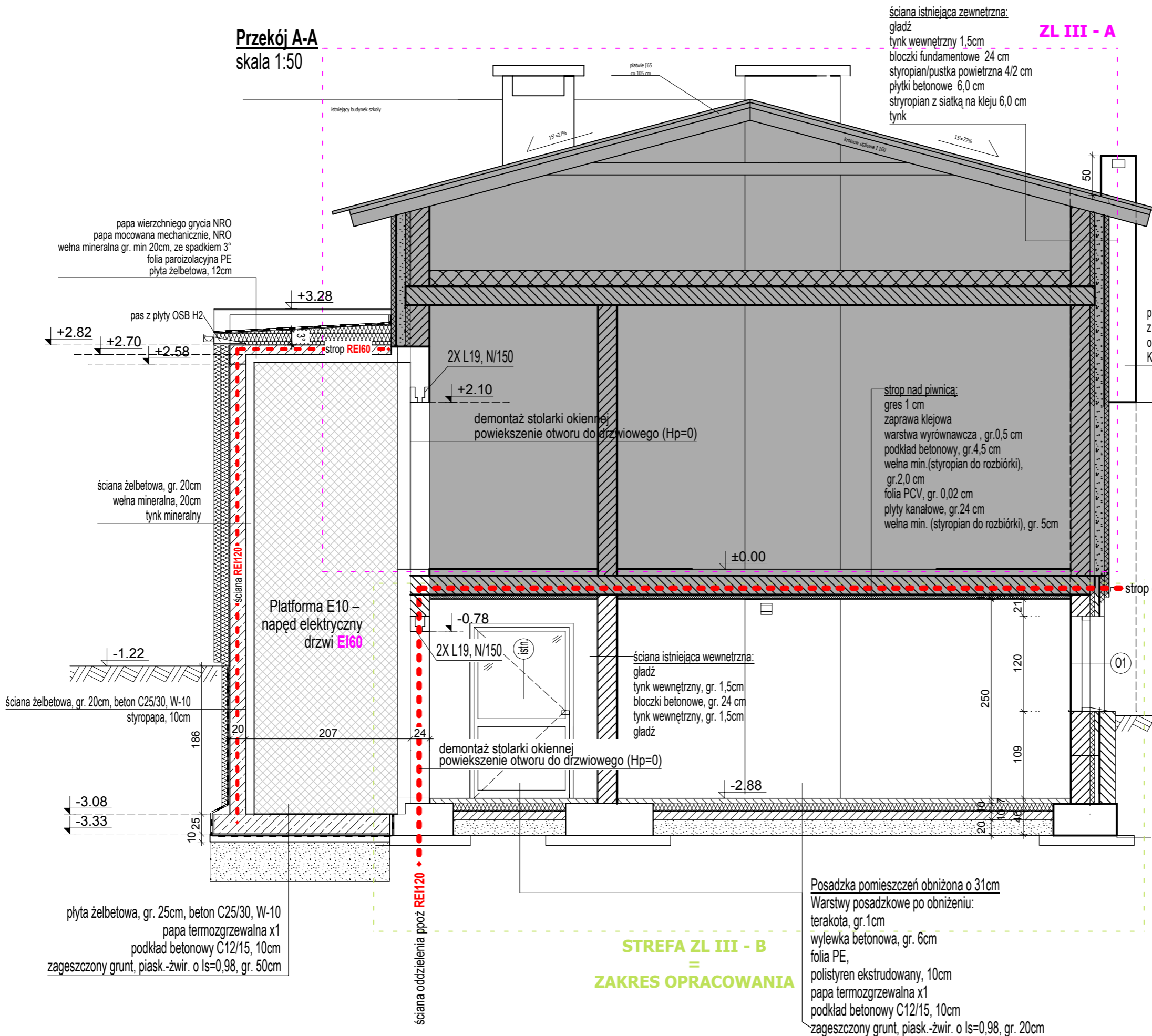


Przekój A-A
skala 1:50

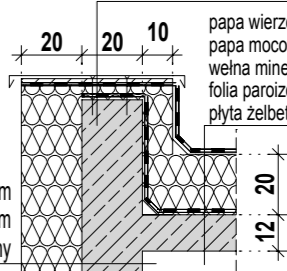


ściana istniejąca zewnętrzna:
gładź
tynk wewnętrzny 1,5cm
błoczek fundamentowy 24 cm
styropian/pustka powietrzna 4/2 cm
płytki betonowe 6,0 cm
stryropian z siatką na kleju 6,0 cm
tynk

ZL III - A

ATTYKA
Skala 1:25

blacha powlekana, kolor grafitowy
płyta osb3, 2,2cm
wełna mineralna twarda, 5cm
ściana żelbet.

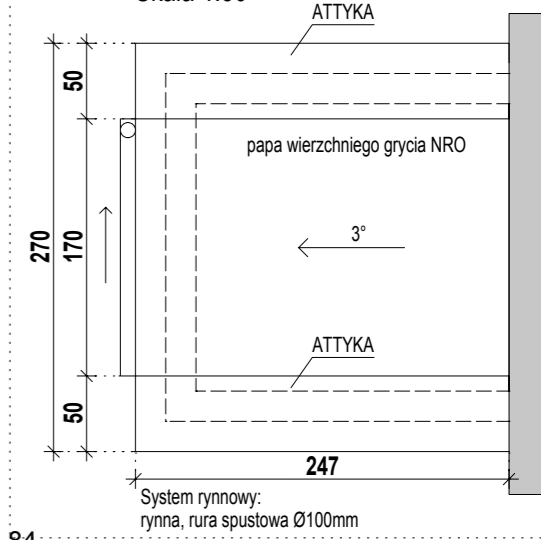


ściana żelbetowa, gr. 20cm
wełna mineralna, 20cm
tynk mineralny

papa wierzchniego grycia NRO
papa mocowana mechanicznie, NRO
wełna mineralna gr. min 20cm, ze spadkiem 3°
folia paroizolacyjna PE
płyta żelbetowa, 12cm

pustak wentylacyjny 52x25cm, h=24,5cm
z betonu lekkiego (prefabrykat typu LK 3)
ocieplić styropianem gr. 10cm,
Komin wyprowadzić ponad dach na wysokość min. 50cm

ZADASZENIE SZYBU WIDNOWEGO
Skala 1:50



Posadzka pomieszczeń obniżona o 31cm
Warstwy posadzkowe po obniżeniu:
terakota, gr. 1cm
wylewka betonowa, gr. 6cm
folia PE,
polistyren ekstrudowany, 10cm
papa termozgrzewalna x1
podkład betonowy C12/15, 10cm
zageszczony grunt, piasek-żwir. o Is=0,98, gr. 20cm

STREFA ZL III - B
=
ZAKRES OPRACOWANIA

art.	projekt	ART PROJEKT K&M Sp. z o.o. ul. Strzelnica 2, 83-400 Kościerzyna NIP 591-163-58-00, Regon 220376462 tel/fax +48 58 680 83 69	869-16
INWESTOR:	GMINA LIPUSZ, UL. WYBICKIEGO 27, 83-424 LIPUSZ	SKALA: 1:50	
INWESTYCJA:	ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA (ADAPTACJA) POMIESZCZEŃ DLA FORM AKTYWNEGO SPEDZANIA CZASU (CZĘŚĆ POMIESZCZEŃ PIWNICZNYCH ZESPÓŁU SZKÓŁ W LIPUSZU) W TYM PRZEBUDOWE ORAZ BUDOWA SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH I WINDY DZ.310/10, OBRĘB LIPUSZ, GMINA LIPUSZ	NR RYS.: 03	
NAZWA RYS.:	PRZEKRÓJ A-A	DATA: 10.2022	
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Jarosław Krause upr. nr W/8/2006 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń		
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Szymon Kleinschmidt upr. nr 81/POOKK/V/2019 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń		