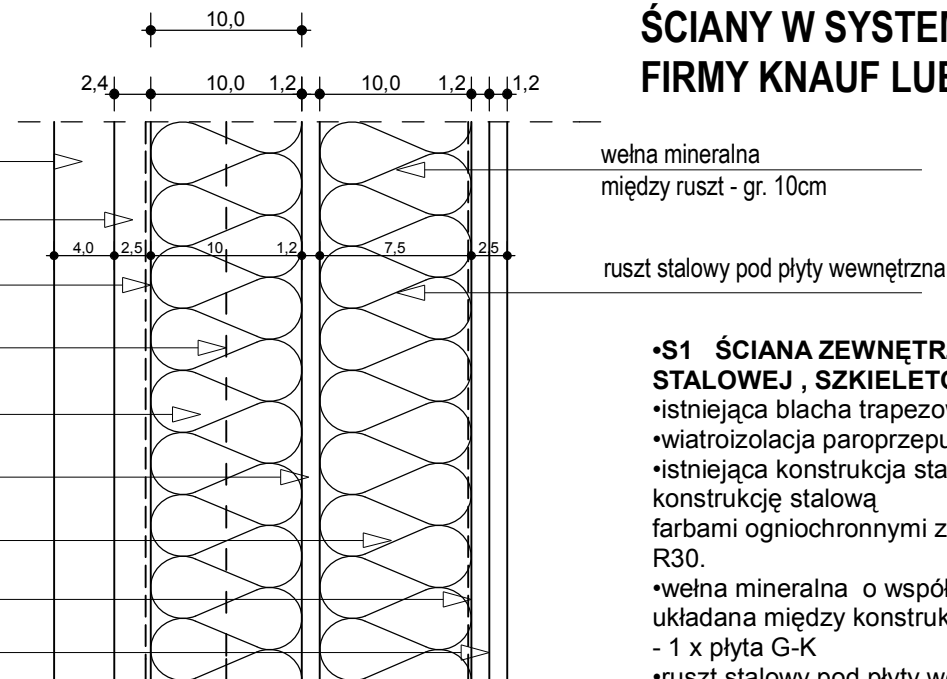


blacha elewacyjna
pustka powietrzna
wiatroizolacja
stalowa konstrukcja główna ścian
wełna mineralna - gr. 10cm
płyta GK - gr. 12,5mm
wełna mineralna - gr. 10cm
paraizolacja
płyta GKFx2 gr. 12,5mm



ŚCIANY W SYSTEMIE LEKKIEJ KONSTRUKCJI FIRMY KNAUF LUB RÓWNOWAŻNYM

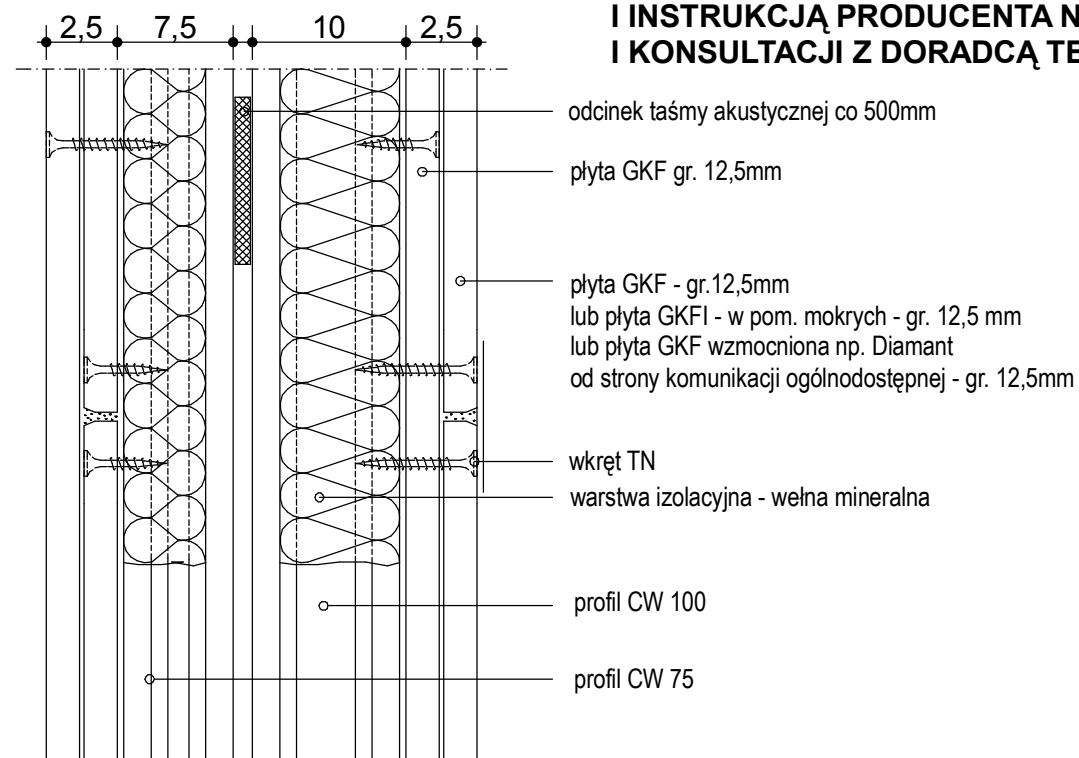
- S1 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA O KONSTRUKCJI STALOWEJ , SZKIELETOWEJ**
- istniejąca blacha trapezowa
- wiatroizolacja paroprzepuszczalna
- istniejąca konstrukcja stalowa ścian (należy pomalować konstrukcję stalową farbami ogniochronnymi zabezpieczającymi konstrukcję do R30.
- wełna mineralna o współczynniku $\lambda = 0,038 \text{ W/mK}$ układana między konstrukcję ścian - gr. 10 cm , - 1 x płyta G-K
- ruszt stalowy pod płyty wewnętrzne- gr. 10cm
- wełna mineralna o współczynniku $\lambda = 0,038 \text{ W/mK}$ układana między ruszt stalowy pod płyty wewnętrzne - gr. 10 cm
- folia paraizolacyjna
- 2 x płyta GKF

S1

ŚCIANA ZEWNĘTRZNA SZKIELETOWA - S1

UWAGA!
WSZYSTKIE DETALE: ŁĄCZENIA ŚCIAN, WZMOCNIENIA POD URZĄDZENIA WISZĄCE TYPU UMYWALKA, BOILER, ITP. NALEŻY WYKONAĆ ZGODNIE Z WYBRANYM SYSTEMEM I INSTRUKCJĄ PRODUCENTA NA PODSTAWIE SZCZEGÓŁÓW TECHNICZNYCH I KONSULTACJI Z DORADCĄ TECHNICZNYM.

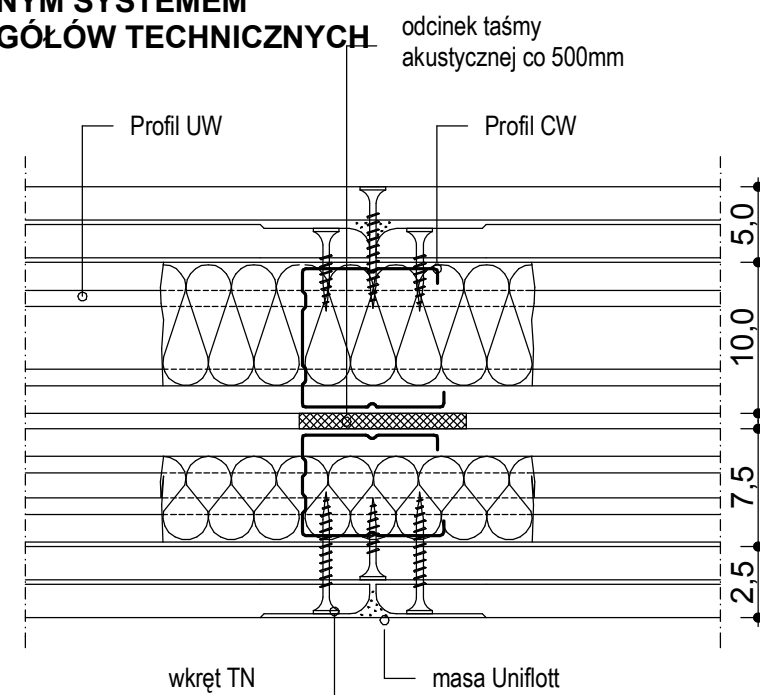
ŚCIANA WEWNĘTRZNA MIĘDZYLOKALOWA I MIĘDZY LOKALEM A KOMUNIKACJĄ



S4 ŚCIANA WEWNĘTRZNA MIĘDZY LOKALAMI MIESZKALNYMI
gładź gipsowa
•2 x płyta GKF (w tym 1 x płyta GKFI od strony pom. mokrych) - gr. 12,5mm x2
•ruszt stalowy gr. 10cm +7,5cm
•wełna mineralna między ruszt - 10 cm+5cm
•2 x płyta GKF (w tym 1 x płyta GKFI od strony pom. mokrych) - gr. 12,5mm x2
gładź gipsowa

S4

S5



S5 ŚCIANA WEWNĘTRZNA MIĘDZY LOKALEM MIESZKALNYM A KOMUNIKACJĄ OGÓLNĄ
gładź gipsowa
•2 x płyta GKF (w tym 1 x płyta GKFI od strony pom. mokrych) - gr. 12,5mm x 2
•ruszt stalowy gr. 10cm +7,5cm
•wełna mineralna między ruszt - 10 cm+5cm
•1 x płyta GKF - gr. 12,5mm
•1 x płyta zbrojona siatką np. płyta Diamant firmy Knauf - gr. 12,5mm lub równoważne (od strony komunikacji)
gładź gipsowa
•farba zmywalna wg opisu

<div>Dorota Stasik tel. 91 5778289, kom. 6018586 ul. B. Chrobrego 8a/19, 73-110 Stargard Szcz. e-mail: stasik@go2.pl</div>		
Temat / Obiekt: PRZEBUDOWA ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU BIUROWEGO SŁUŻB GARNICZNYCH NA BUDYNEK WIELORODZINNY Z LOKALAMI MIESZKALNYMI KOMUNALNYMI I SOCJALNYMI WRAZ Z NIEZBĘDNYM ZAGOSPODAROWANIEM TERENU ORAZ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ		
Adres: ROSÓWEK 17 , DZ. NR 116/75, 117/1, 130/3 obr. geod. Kamieniec, gm. Kołbaskowo		
Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY - DETALE DOKUMENTACJA PRZETARGOWA		
Branża: ARCHITEKTURA		
Inwestor: GMINA KOŁBASKOWO 72-001 KOŁBASKOWO 106		
ARCHITEKTURA	Projektował:	nr upr. bud.
mgr inż. arch. Anna Majcher-Rutkowska	18/ZPOIA/2005	podpis
uprawnienia w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń i sprawdzanie projektów		
Sprawdził:		
mgr inż. arch. Anna Drygalska	73/Sz/2001	
uprawnienia w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń i sprawdzanie projektów		
Tytuł rysunku: ŚCIANY WEWNĘTRZNE MIĘDZYLOKALOWE I ŚCIANA ZEWNĘTRZNA		Skala
		1:5
		Data
		11. 2014
		Nr rys.
		D19