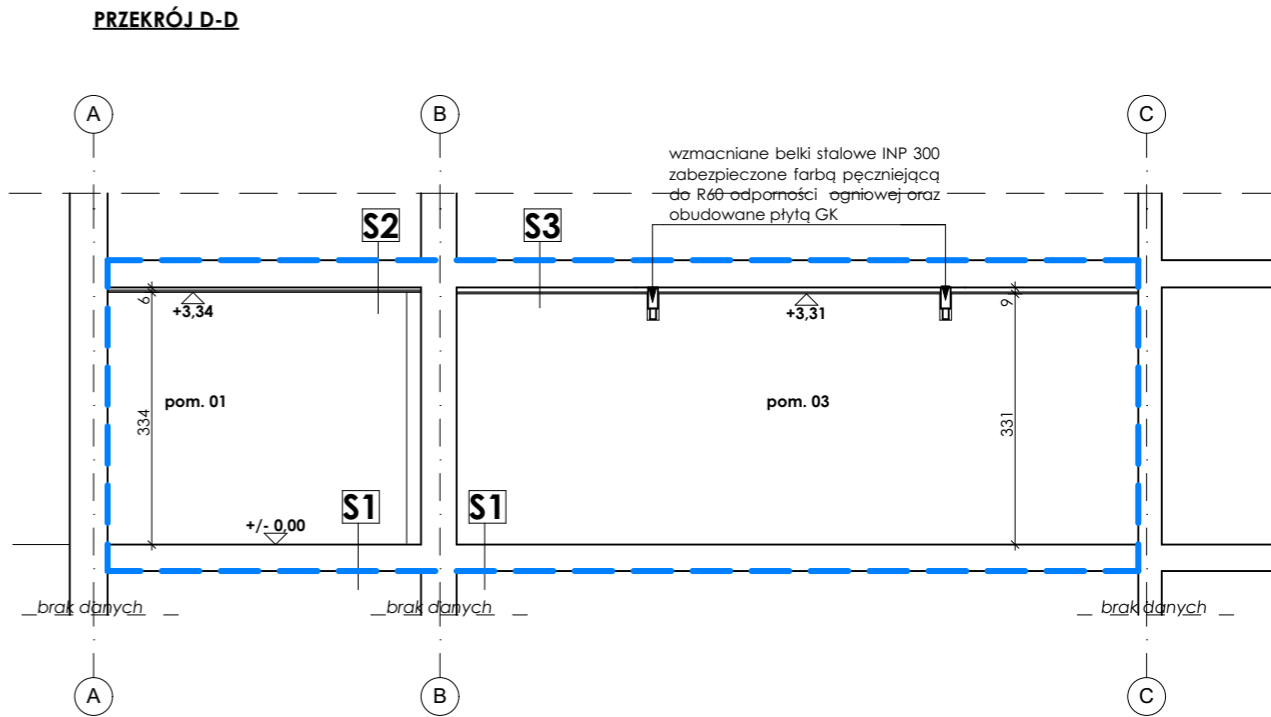
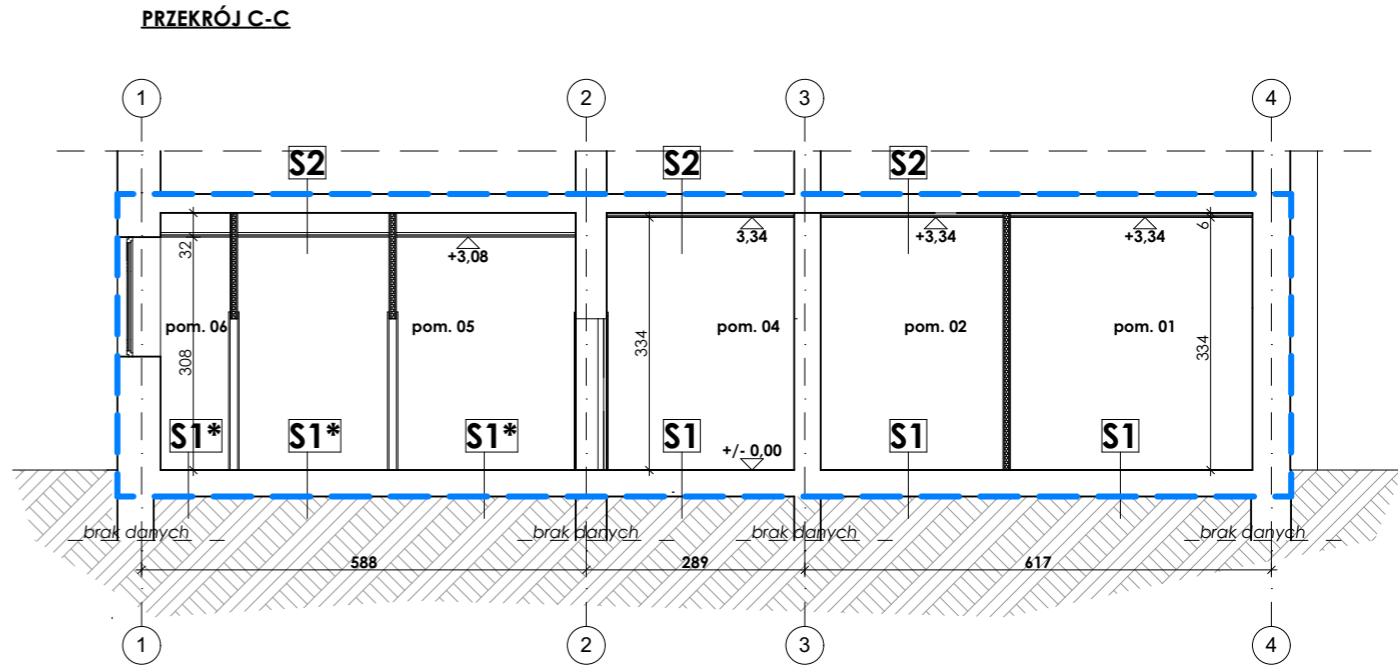


S1 STROP STALOWO-CERAMICZNY W POMIĘSZCZENIACH SUCHYCH REI 60	
warstwa wykończeniowa - np. homogeniczna wykładzina podłogowa PCV (matowa, trudnopalna)	0,2
klej do wykładzin PCV	0,2
zaprawa samopoziomująca wzmocniona włóknami	3,3
dwuskładnikowa, elastyczna powłoka uszczelniająca	0,2
strop ceramiczny na dwuteownikach stalowych pokryty wylewką betonową	20,0
ISTNIEJĄCY STROP	

S1* STROP STALOWO-CERAMICZNY W POMIĘSZCZENIACH MOKRYCH REI 60	
warstwa wykończeniowa - np. płytki gresowe (matowe, trudnopalne)	1,0
wysokoelastyczna zaprawa klejowa	0,5
folia izolacyjna	0,2
zaprawa samopoziomująca wzmocniona włóknami	2,0
dwuskładnikowa, elastyczna powłoka uszczelniająca	0,2
strop ceramiczny na dwuteownikach stalowych pokryty wylewką betonową	20,0
ISTNIEJĄCY STROP	

S2 STROP STALOWO-CERAMICZNY - ZABEZPIECZENIE SPODU SYSTEMEM ZAPEWNIJĄCYM KLASĘ REI 60	
strop ceramiczny na dwuteownikach stalowych	30
sufit podwieszany na konstrukcji krzyżowej wykończony 2 płytami gipsowo-kartonowymi ogniochronnymi (2x15 mm) zapewniający klasę EI60 odporności ogniowej, wypełnienie wełną mineralną gr. 3 cm	6,0
ISTNIEJĄCY STROP	

S3 STROP DREWNIANY - ZABEZPIECZENIE SPODU SYSTEMEM ZAPEWNIJĄCYM KLASĘ REI 60	
istniejący strop drewniany/wypełnienie z wełny mineralnej g. 30kg/m³ gr. 8 cm	35,0/8,0
tała 4x6 cm/ wełna mineralna g. 30 kg/m³	6,0/6,0
izolacja paroszczelna	
2xpłyta gipsowo-włóknowa	2,5
ISTNIEJĄCY STROP	



UWAGI:

1. PROJEKT ARCHITEKTURY NALEŻY KOORDYNOWAĆ Z OPRACOWANIAMI POZOSTAŁYCH BRANŻ.
2. EWENTUALNE NIEŚCISŁOŚCI NALEŻY KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM.
3. WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE PRZED ZAMÓWIENIEM MATERIAŁÓW.

NAZWA ZAMÓWIENIA: PRZEBUDOWA WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI POMIĘSZCZEŃ BUDYNKU GIMNAZJUM W MIĘDZYDZROJACH NA POMIĘSZCZENIA DLA POTRZEB ŚWIETLICY ŚRODOWISKOWEJ "ISKIERKA" - OPS W MIĘDZYDZROJACH PRZY UL. KOLEJOWEJ 33 dz. nr 179, obręb Międzyzdroje 21		PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHidea Szczecin 70-542, Rynek Sienny 3/5 tel. (91) 812-19-68, 605-076-661	
INWESTOR: NOWE CENTRUM SP. Z O.O. ul. Niepodległości 10A, 72-500 Międzyzdroje	BRANŻA: ARCH.	SKALA: 1:100	
TEMAT RYSUNKU: PRZEKRÓJ B-B, C-C, D-D	FAZA: PROJ. BUD.	A4	
PROJEKTOWAŁA: mgr inż. arch. ANNA PŁATEK upr. nr 10/Sz/2002	SPRAWDZIŁA: mgr inż. arch. ANNA FLICIŃSKA upr. nr 75/Sz/2001		
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE Kopiowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autora będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy o Ochronie Praw Autorskich.		DATA: PAŹDZIERNIK 2020	