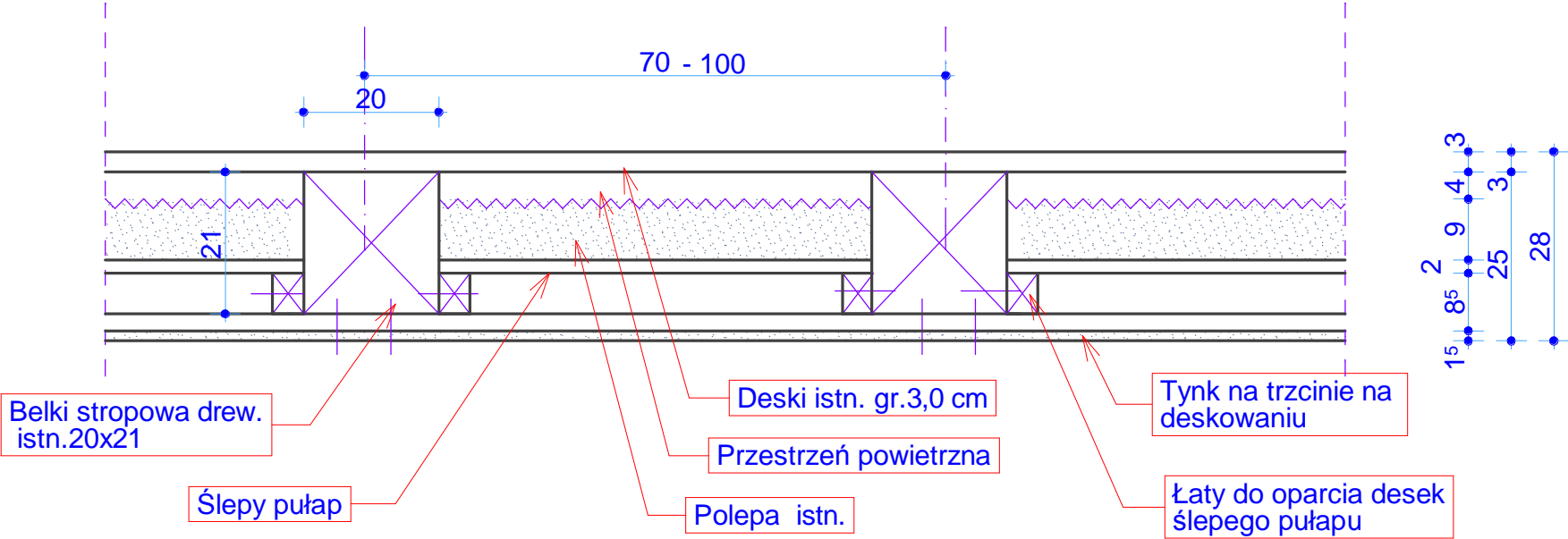


UWAGA:
- BELKI STROPOWE NAD PIWNICĄ 20x21, 13,5x21
- BELKI STROPÓW MIĘDZYKONDYG. - jak wyżej
- ROZSTAW OSIOWY BELEK - 86-104 cm
- TYNK POD STROPEM PIWNICY W 50% ULEGŁ
ODPADNIĘCIU W WYNIKU WIELOLETNIEJ
DZIAŁALNOŚCI WILGOCI I ROZSZERZANIU I KURCZENIU
SIĘ DESKOWANIA POD STROPEM
- Część belek drewnianych nad piwnicą uległa korozji
biologicznej i wymaga wzmocnienia

- Deskowanie nad tynkiem uszkodzone przez korozję
biologiczną w 50%
- W lokalu nr 2 znajduje się odkryty strop strop nad piwnicą
w ramach remontu prac związanych z remontem lokalu



ul. Niemierzyńska 9

**PRZEKRÓJ POPRZECZ. I-I
PRZĘZ STROP DREWNIANY
NAD PIWNICĄ 1:10**

SZCZEG. STROPU NAD PIWNICĄ I-I - inw. 1:10					
TEMAT:		NAPRAWA Z PRZEBUDOWĄ STROPÓW NAD PIWNICĄ DLA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO - SZCZECIN UL. NIEMIERZYŃSKA 9			
OPRACOWANIE:		PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY			
NR. ZLEC. 12/24	NR. OPRAC. -	ADRES OBIEKTU:	71-436 Szczecin ul. Niemierzyńska 9 DZIAŁKA NR 1/14 obręb 1010 Szczecin	BRANŻA: ARCH.- KONSTR.	
 PRACOWNIA PROJEKTOWA architekt Kazimierz Halicki ul. Brodzińskiego 32 71-133 Szczecin tel./fax 428-2448 tel.kom. 0601-744-393 e-mail: casmail@go2.pl		INWESTOR:	GMINA MIASTO SZCZECIN - Zarząd Budynków i Lokali Komunalnych SZCZECIN UL. MARIACKA 25	STADIUM: Projekt budowlany	
		PROJEKTANT: ARCHITEKTON.	mgr inż. arch. KAZIMIERZ HALICKI Nr upr. 14/Sz84	DATA: 11.24	
		SPRAWDZAJĄCY: ARCHITEKTURY.		NR. RYS.: 5	
				NR. STR.: 5	