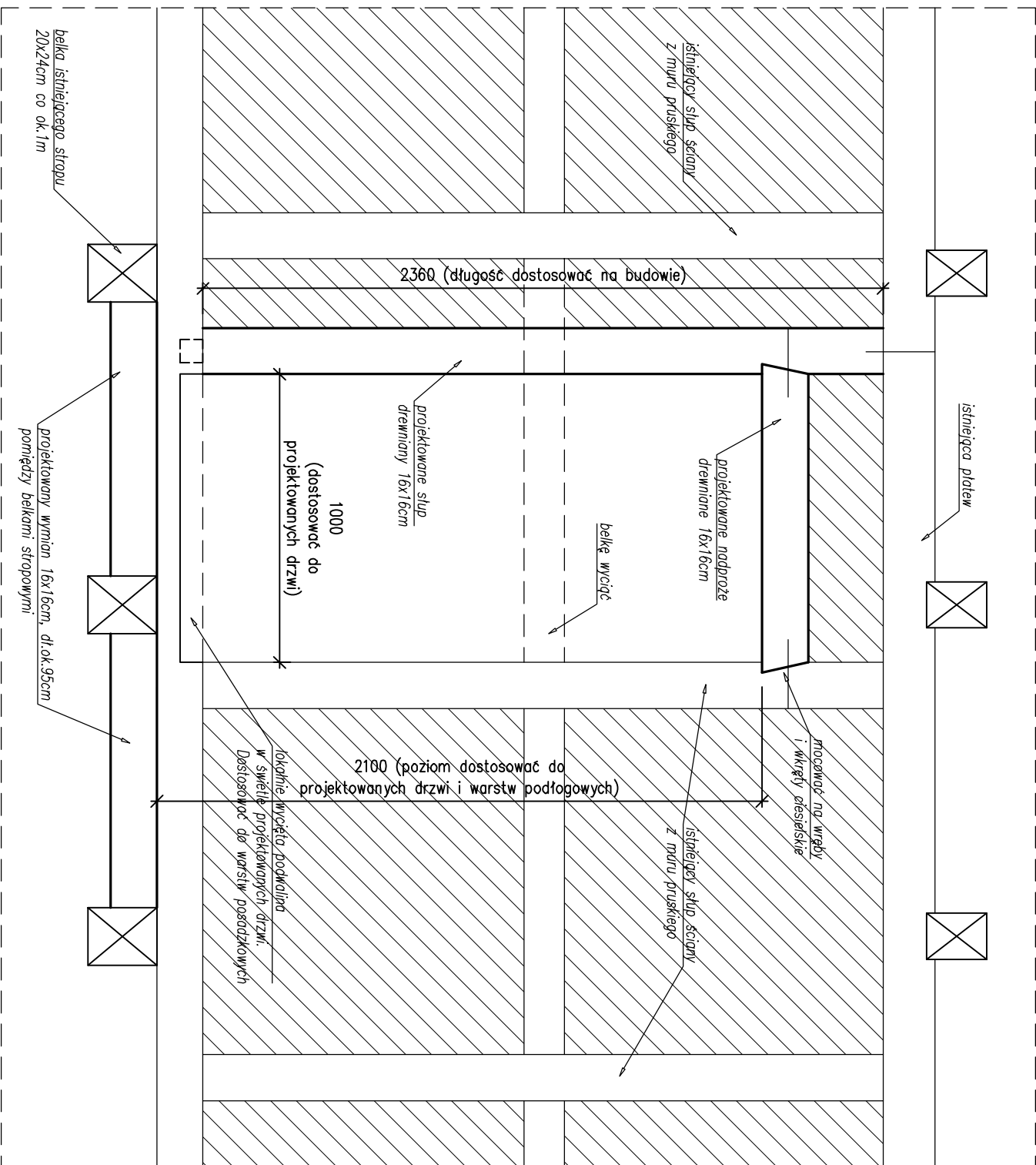


detal "C"

1:20

widok na projektowany otwór drzwiowy



Uwaga: detal dotyczy wszystkich przypadków wykonania nadproży drewnianych w murze pruskim

Uwagi:

- Jeżeli w trakcie wyburzeń lub demontażu istniejących elementów okaże się, że konstrukcja drewniana jest uszkodzona i porażona zgnilizną lub pleśnią, taki element należy wymienić na przekrój identyczny z istniejącym. Szczególnie dotyczy to okolic korników, murat i oparc na murze.
- Wszystkie elementy drewniane należy zabezpieczyć przed owadami, grzybami i ogniem.
- Po wszystkich pracach na budowie połąć dachową i jego podparcie obudować płytami GK 2x15mm.
- Strop poddasza obudować p.-pożarowo do klasy odporności REI60 wg opisu technicznego.
- Elementy projektowane łączyć z konstrukcją istniejącą na złącza ciesielskie, chyba że takie połączenie będzie niewiódzące to dopuszcza się na wkręty ciesielskie np. CT 10x240 lub dłuższe w ilości 3szt. na połączenie i na złącza z blachy ocynkowanej.
- Rysunek rozpatrywać łącznie z informacjami zawartymi w części opisowej oraz z rysunkami branżowymi.
- Relacje pomiędzy przyjętymi w projekcie założeniami i wymiarami a stanem istniejącym należy sprawdzić na budowie, szczególnie po dokonaniu odkrywek i wyburzeń.
- Zabrania się prowadzić instalacje w elementach konstrukcyjnych, np. belkach, podciągach, krokwiach
- Drewno: C24

ICON STUDIO ARCHITEKTURY ARLETTA PASICKA	
UL. BRODZIŃSKIEGO 6/5, 51-122 WROCŁAW, E-MAIL: apasicka@op.pl TELEFON/FAX: 071 719 55 85, KOM: +48 600 79 09 01	
INWESTOR	Gmina Krzywiń
	Rynek 1, 64-010 Krzywiń
OBIEKT	MODERNIZACJA BUDYNKU SP W BIEŻYNIU (PRZEBUDOWA, REMONT I TERMOMODERNIZACJA)
KATEGORIA: IX	
ADRES:	Bieżyn 112, 64-010 Krzywiń, działki o nr ewid. 275/5 i 277, Bieżyn, gmina Krzywiń
KONSTRUKCJA	PROJEKT
PROJEKTOWAŁ: MGR INŻ. KRZYSZTOF WESOŁOWSKI UPRAWNIENIA NR. 81050/08	PROJEKTOWAŁ: MGR INŻ. KRZYSZTOF WESOŁOWSKI UPRAWNIENIA NR. 81050/08
RYSunEK	RYSunEK
BRANŻA:	KONSTRUKCJA
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY
ZNAK PRACY:	
DATA:	grudzień 17
DETAL "C"	SKALA: 1:20 NR RYSUNKU: KW08