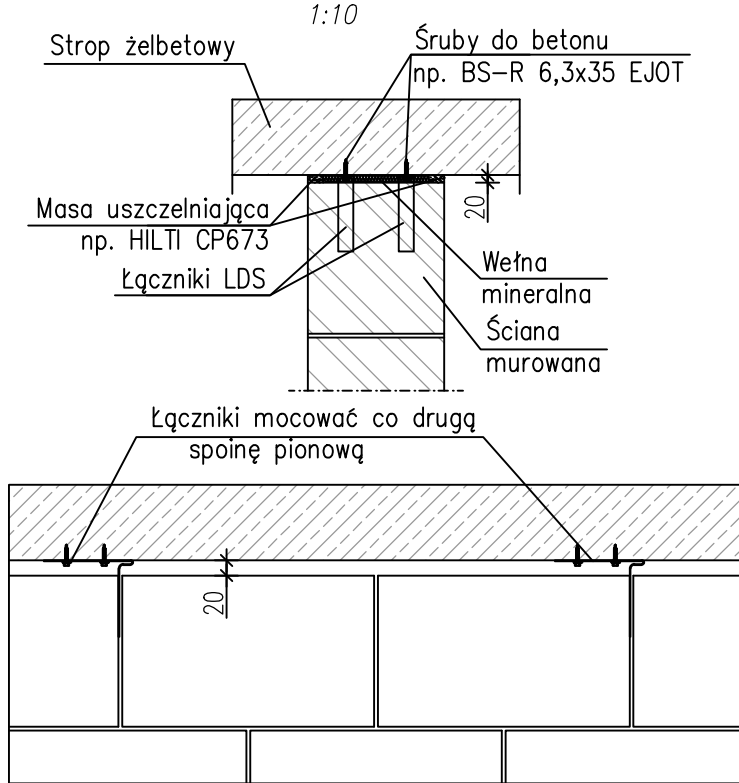
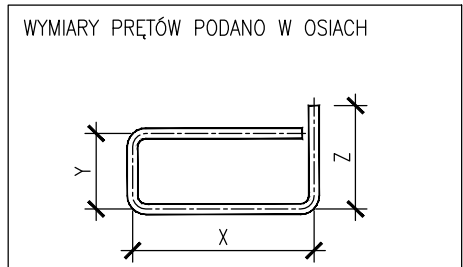
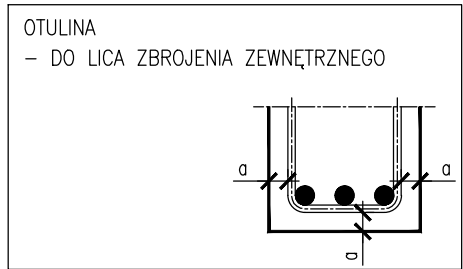


Detal mocowania ściany nienośnej do stropu



UWAGA!

- Wymiary liniowe podano w [mm], rzędne w [m].
- Wymiary obiektu istniejącego weryfikować w naturze.
- Poziom porównawczy ±0.00 według Projektu Zagospodarowania i stanu istniejącego.
- Rysunki rozpatrywać łącznie z częścią opisową i obliczeniową opracowania.
- Drewno konstrukcyjne: klasa C24. Drewno konstrukcyjne zabezpieczone impregnatem antygrzybiczym i p.poż. (do NR0).
- Stal konstrukcyjna: S235
- Ściany zewnętrzne - silikat żarzony (min. 15MPa) na zaprawie klejowej, spoiny pionowe wypełnione.
- Przemurowania wewnątrz istniejącego budynku - cegła pełna kl 15MPa na zaprawie zwykłej cementowo-wapiennej M5
- Ściany fundamentowe - bloczki betonowe C12/15 na zaprawie cementowej M7
- Płyty posadzki NBR20, klasa ekspozycji XC2.
- Zmiany elementów wymagają konsultacji i akceptacji projektanta konstrukcji.



BETON	C25/30
KLASA EKSPOZYCJI	XC0, XC1
OTULINA BOCZNA	25 mm
OTULINA GÓRNA	25 mm
OTULINA DOLNA	25 mm
STAL	(#) A-IIIN (B 500B)

0	15.05.2022	PIERWSZE WYDANIE	A. Jaroszewicz
Ind.	Data	Zakres zmian	Modyfikował

Investor:	NADLEŚNICTWO BYDGOSZCZ ul. Sosnowa 9 86-005 Białe Błota
Jednostka projektowa:	PBU PORTAL ul. Powst. Wlkp. 55/49, 85-090 Bydgoszcz tel. 602-10-76-59; e-mail: pbu.portal@wp.pl
Objekt:	ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU ADMINISTRACYJNO-GOSPODARCZEGO OBREB0001 BIAŁE BŁOTA, GMINA BIAŁE BŁOTA, UL. LEŚNA 1; DZIAŁKA 12067/13

Tytuł:		RZUT STROPU NAD PARTEREM			
Funkcja:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:		Podpis:	
Projektant	mgr inż. Adam Jaroszewicz	KUP/0115/PWOK/05			
Data oprac.:	15.05.2022				
Bransz:	KONST.	Skala:	1:50	Stadium:	PT
		Nr oprac.:	485	Nr rysunku:	K02
				Nr rewizji:	00