

LEGENDA:

- nowoprojektowane ściany,
- zamurowania
- wyburzenia
- schody projektowane
- ściany istniejące
- otwory w stropach

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW PREFABRYKOWANYCH	
1. Nadproża	
Symbol	Ilość [szt.]
L19 N/120	6
L19 N/150	4
L19 N/180	2

UWAGA:

- Poziom posadzki parteru 0,00m=87,28m n.p.m.
- Ściany fundamentowe wykonać z bloczków betonowych o wymiarach 120x240x380mm wykonanych z betonu C16/20 (B20), murowanych na zaprawie cementowej M5.
- Ściany konstrukcyjne wykonać z cegły SILKA E 24 k.20 MPa o wymiarach 24x33,3x20cm, lub równoważnych na zaprawie systemowej Silka Fix M10, lub cementowo-wapiennej M5.
- Ściany działowe na parterze w części podpiwniczonej i i piętrze wykonać w zabudowie lekkiej zgodnie z systemem Rigips lub równoważnym.
- Ściany działowe pozostałych kondygnacji wykonać z bloczków YTONG PP4/0,6 gr 11,5cm lub równoważnych na zaprawie Silka-Ytong M10, lub cementowo-wapiennej M5, lub równoważnej.
- Wszystkie zamurowania otworów w istniejących ścianach konstrukcyjnych wykonać z cegły silkatowej 1NF 20 MPa, w ścianach działowych z cegły ceramicznej kratówki 250x120x65mm na zaprawie systemowej, lub cementowo-wapiennej marki M 5.
- Dokładne rozmieszczenie i wymiary przebić przez stropy wg branży sanitarnej, oraz architektonicznej.
- Wykonanie izolacji poziomej istniejących ścian fundamentowych zlecić wyspecjalizowanej firmie.
- Wzmocnienie narożnika arkad wykonać zgodnie z technologią wybranego producenta. Lokalizacja profili wzmocnieńowych zgodnie z opisem technicznym.

BETON: C25/30 (B 30)-wieńce słupy, nadproża, podłogi C20/25 (B 25)-fundamenty C8/10 (B 10)-podkład

STAL: AIII-N BS500S (RB 500W)-zbrojenie główne A-I S235JRG2 (St3sX)-kształt. A-O S235JR (St0S)-strzemiona, zbr.rozdz. OTULENIE: 2,0+0,5cm-stropy, belki, słupy 5cm-fundamenty

Biuo Using Projektowych "INSTALKOMFORT"

Krzysztof Łukasz Maciejewski

10 - 606 Olsztyn ul. Włoczyńskiego 1A ☎️: +48 093 533 94 58
📞: +48 506 031 934 (S) biuro@instalkomfort.pl
www.instalkomfort.pl

TEMAT:	BUDOWA PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU IZOLOWANEGO ODCIĘCZOSI PRZEBUDOWA ZABUDOWY KONTYNEROWA W DZIAŁCE NR 1702 PROJEKTOWA W SZCZECIE PRZ. ZABUD. WSKAZ. I MAŁY WSKAZOWSKI DLA BUDOWY ZABUDOWY 7000 CANNEL UL. WSKAZ.		
INWESTOR:	GMINA WSKAZO SZCZECIN UL. 1 MAJA 16, 96-500 SZCZECIN		
ADRES:	DL. NR 1702 UL. WSKAZ. UL. 1 MAJA, UL. WSKAZOWSKA	DATA:	09.2010
NAZWA RYS:	RZUT PARTERU	NR RYS.:	K-4
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA:	KONSTRUKCJA
PROJEKTANT:	ing. inż. Leon Smol	Up. bud.	115/02/00
SPRAWDZŁ:	inż. Lech Wiśniewski	Up. bud.	101/00

