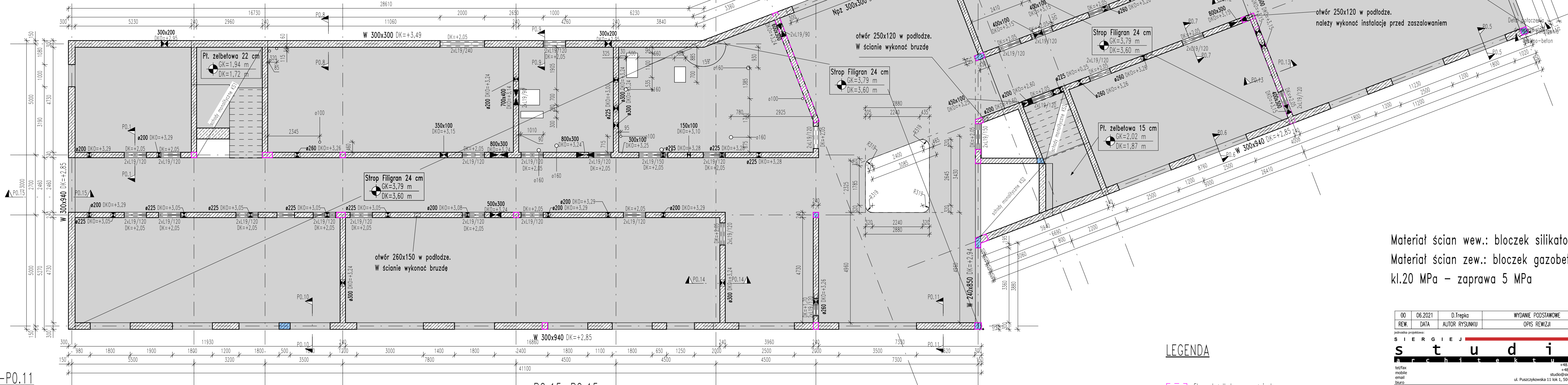


ZESTAWIENIE L19		
PARTER		
Typ nadproża	Ilość	
L19/240	2	
L19/180	2	
L19/150	4	
L19/120	94	
L19/90	4	



Materiał ścian wew.: bloczek silikatowy
Materiał ścian zew.: bloczek gazobetonowy
kl.20 MPa – zaprawa 5 MPa

LEGENDA


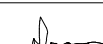
- Element żelbetonowy powyżej stropu
- Element żelbetonowy w widoku
- Ściana żelbetonowa w rzucie
- Pasma lub podciąg
- Ściana murowana nienośna (oddylatowane od stropu)
- Ściana murowana nośna
- Npz -Nadproże żelbetowe
- Ncz -Nadciąg żelbetowy
- Pz -Podciąg żelbetowy
- Wn -Wieniec
- CK= -Rzędna górnej krawędzi elementu
- DK= -Rzędna dolnej krawędzi elementu
- DKO= -Rzędna dolnej krawędzi otworu
- Ro= -Rzędna osi otworu
- Prostokątny otwór instalacyjny w rzucie
- Okragły otwór instalacyjny w rzucie

UWAGI:

- Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami konstrukcji, architektury i instalacji.
- Wszystkie wymiary podano w milimetrach, a rzędne w metrach.
- Lokalizację starterów elementów żelbetonowych stropu powyżej podano w milimetrach, a rzędne w metrach. Sprawdzić ich lokalizację z rysunkiem danego stropu.
- Ściany zewnętrzne zabezpieczyć przed działaniem wiatru do momentu usztywnienia ścian przez wykonanie stropu.

00	06.2021	D.Trepka	WYDANIE PODSTAWOWE
REW.	DATA	AUTOR RYSUNKU	OPIS REWIZJI

SIERGIEJ
s t a r c h i t e k t u r o
tel/fax: +48 71 332 62 30
mobile: +48 604 539 771
email: studio@siergiejstudio.pl
buro: ul. Puczyńska 11 lok 1, 50-559 Wrocław
inwestor:

GMINA WARTKOWICE			
Stary Gostków 3D 90-220 Wartkowiec			
temat: Budowa budynku pasywnego stanowiącego siedzibę Urzędu Gminy Wartkowiec			
dz nr 504, obręb 0037 Wartkowiec, ul. Targowa, 99-220 Wartkowiec		podpis: _____	
główny projektant / numer uprawnień: _____			
MGR INŻ. ARCH. Grzegorz Siergiej		01/03/OOIA	
projektant: _____			
MGR INŻ. Jacek Grzelak		3/DOŚ/03 	
opracowanie: _____			
MGR INŻ. Damian Trepka		_____	
sprawdzający: _____			
MGR INŻ. Maciej Tomasiak		689/01/DUW 	

branża:	format:	skala:	data:
KONSTRUKCJA	420 x 800	1:100 1:25	03.2021
nazwa rysunku: Strop nad parterem - rysunek zestawczy			
numer projektu	stadium	branża	numer rysunku
2007	PW	K	02
- 00			