

RADEK GŹOWUSKI ARCHITEKT	02-640 Warszawa ul. Wesoła 31-098 tel. (22) 119 28 31
P-2 - POL. 00A. 005 - WIDOWNA	
- ISTNIEJĄCA PŁYTA NA GRUNIE	
- FOLIA PE	
- WYLEWA BETONOWA ŻRÓDŁOWA	
- PODŁOGA PONEŚNIAWA 160 MM	
- PROFIL STALOWY 5 mm NA GŁĘBOKOŚĆ ZAMIESZCZENI IZOLACYJNY 50mm H55mm	
- PŁYTA BETONOWA ŻRÓDŁOWA 135 mm W PŁYTY WLETWY STALOWEJ	
- WYKŁADZINA ANTYSTACZNA	
- PODŁOGA PONEŚNIAWA - WIDOWNA	
- SENNY DREWNIANE O GŁĘBOKOŚCI 50MM W ROZSTAWIE 40CM. ZAPRAWIANIA; MOJOWIANE DO POKRYCIA DACHÓW WARSZAWY PODŁOGA 18MM PŁYTY WIDOWEJ POL. 00B. STROPIWIA 12MM I PŁYTY KŁ - WYPLENIE SIECZELNE WELNA MINERALNA (GESTOŚĆ 60 KG / M ³)	
- WYKŁADZINA ANTYSTACZNA	
P-3 - POL. KOMUNIKACJA WIDOWA 00B.	
- ISTNIEJĄCA PODŁOGA NA GRUNIE; ISTNIEJĄCY STROP	
- PODŁOGA PONEŚNIONA TUMACKA WIDOWA	
- MATY SPRZĘSTAZA 15 MM	
- PŁYTA WIDOWA 18 MM	
- SENNY DREWNIANE O GŁĘBOKOŚCI 50MM I PROWADNICE W ROSTRAWIE 400MM	
- KORZYCE Z DWOCH WARSZAW 18MM PŁYTY WIDOWEJ PO OSŁ. 12MM PŁYTY KŁ	
- WYPLENIE SIECZELNE WELNA MINERALNA (GESTOŚĆ 60 KG/M ³) - POLA TRASAS PRZEWODÓW	
- WYKŁADZINA ANTYSTACZNA	
P-5 - POL. 001. PRZEDSIENIE, KOMUNIKACJA	
- ISTNIEJĄCA PODŁOGA NA GRUNIE; I ISTNIEJĄCY STROP	
- PODŁOGA PONEŚNIONA TUMACKA WIDOWA	
- PŁYTA WIDOWA 18 MM	
- SENNY DREWNIANE O GŁĘBOKOŚCI 50MM I PROWADNICE W ROSTRAWIE 400MM	
- KORZYCE Z DWOCH WARSZAW 18MM PŁYTY WIDOWEJ PO OSŁ. 12MM PŁYTY KŁ	
- WYPLENIE SIECZELNE WELNA MINERALNA (GESTOŚĆ 60 KG/M ³) - POLA TRASAS PRZEWODÓW	
- WYKŁADZINA ANTYSTACZNA	
P-4 - POL. 003	
- ISTNIEJĄCY STROP	
- PODŁOGA PONEŚNIONA 160 MM	
- PŁYTA LAMINOWANA	
- SKŁEKA MARBINE 25 MM	
- PŁYTA PRSIBW-20 MM	
- DESKA GPOC-10MM	
- PŁYTA PRSIBW-12MM	
- MOJOWANIA ANTYWIBRACYJNE WARSTWA PRZEWIŁSZEJ PŁYTY PRZEWIŁSZA DO DREWNIANEJ SZYBY NISZOWEJ W WYMIARACH 45X30MM W ROZSTAWIE 400MM. STROPIA MONTAŻOWA H= 50MM - WYKŁADZINA SZKLANEJ 50MM	
- WYKŁADZINA ANTYSTACZNA	
P-4 - POL. 001. POL. 005A	
- ISTNIEJĄCY STROP	
- PODŁOGA PŁYTKOWA Z OPAKSA DYLATACYJNY	
- FOLIA PE	
- STROPIOWAN 30MM	
- WYLEWA ŻRÓDŁOWA 45 MM	
- WYKŁADZINA ANTYSTACZNA	
P-4B - POL. 001A	
- STROP PRZEFABRYKOWANY WG PROJ. KONSTRUKCJI ZACZĘPIA MECHANICZNE	
- PODŁOGOWA PŁYTA OSB	
- PODŁOGOWA ANTYSTACZNA	
P-5 - STROP PONEŚNIONA POL. 007. 007A	
- STROP PRZEFABRYKOWANY WG PROJ. KONSTRUKCJI ZACZĘPIA MECHANICZNE	
- PODŁOGOWA PŁYTA OSB	
P-5C - STROP PONEŚNIONA POL. 007. 007A	
- STROP PRZEFABRYKOWANY WG PROJ. KONSTRUKCJI ZACZĘPIA MECHANICZNE	
- PODŁOGOWA PŁYTA OSB	
P-5 - POL. 001A	
- ISTNIEJĄCA PODŁOGA NA GRUNIE	
- USTROJ AKUSTYCZNY W Kształcie OSTRÓBPOŁY NAUSTRUPIM PODŁOGOWYJENI DŁUGOŚĆ 3870MM METALOWA	
P-6 - KOMUNIKACJA 000-5	
- PODSTĘPA PRZESZYBNI WARSZAWY 20 CM - STROPIA 20 CM H 210 12CM	
- 2 FOLIA PE	
- WYLEWA BETONOWA 8 CM	
- ZYMICA EPSKROŚCOWA 1 MM	
P-7 - POL. 005A	
- BELKI I FALCOWE 15 CM	
- ŚLĄCZA STALOWA TRAFPEZOWA	
- WYLEWA BETONOWA 15 CM	
- WYKŁADZINA DREWNIANA POL. 000-3A 5MM	
P-8 - POZIOM -4/2. KOMUNIKACJA 000-3A 000-3A	
- TYNK 5 CM	
- STOP ZELBETOWY 15 CM	
- ZYMICA EPSKROŚCOWA 1 MM	
P-9 - POL. 005A	
- PRZECIENIA NA GRUNIE; ISTNIEJĄCA PŁYTA BETONOWA ISTNIALNA	
P-10 - POL. 005A	
- PRZESK UPŁY WARSZAWY 20 CM	
- PŁYTA BETONOWA ŻRÓDŁOWA 135 ODCZĄCZKOWA	
- BETON PODŁOŻACOWY 50 CM	
P-11 - KORZ. IŁYTYNY NISZOWA PARTER	
- PŁYTA BETONOWA ŻRÓDŁOWA 135 CM	
- ŚLĄCZA IŁYTYNY 20 CM	
- WYLEWA SĄPOKROŚCOWA 30MM	
- PŁYTA NA ŻARPIWIE 30CM	
- TYNK 10 MM	
- STOP ZELBETOWY 15 CM	
- ZYMICA EPSKROŚCOWA 1 MM	
P-12 - POL. 005A	
- STROP PRZEFABRYKOWANY WG PROJ. KONSTRUKCJI ZACZĘPIA MECHANICZNE	
- WYLEWA BETONOWA 30MM	
- SYSTEMOWA PODŁOGA PONEŚNIONA Z PŁYT 60 X60 CM	

