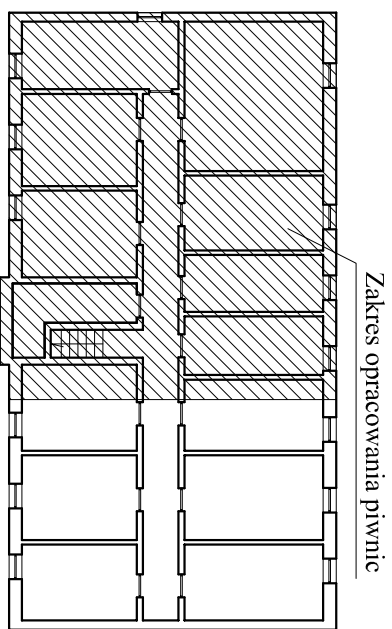


WYZKASE PRAC :

1. rozbiórka ścian działowych i drzwi
2. oczyszczenie mechanizmu i ośniskowe ścian i stropów pomieszczenia węża. Lokalne uzupełnienie społkowian mnu nosnego ścian pomieszczenia węża (30 %) powierzchni ścian
3. podbitka wystających w dokumentacji fundamentów metodą odcińkowa - psaniaki szerokości 1m

P1	
Gras	
Izolacja podpiwkowa szlamowa	
Doosłodka płytka żółtobłona - 18 cm (zbrójenie głó # 10 mm co 20cm, krzyżowe zbrójenie dołem # 8 mm co 20cm, beton - C20/25,	
Izolacja przeciwdziałająca biłnuczna bezszlamowa	
Wyłwiska betonowa gr. 10cm CB/10	
Podpłypka płytowa 20cm	
Ismielący grunt zagęszczony	



10. obok izolacyjnej
11. uzupełnić użytk w murze cegłą pełną na zaprawie cementowej w tym ułożyć w ścianie podokiennej (dla przedziału przewidzianego Zm2 muru gr. 25cm)
12. montaż nowych drzwi stalowych oddzielających przestrzeń komunikacyjną od pomieszczenia węża. Nowe drzwi stalowe o wym. 80x200 otwierane na zewnątrz pomieszczenia o odporności ogniowej EI30 wyposażone w zamek typu "ABLOY"
13. wykonać powłok wykańszających na ścianach i stropie (po wykonaniu wyodrębnionej oprawkowej) w pomieszczeniu węża. Typy cementowo - wapiennej kategorii III
14. malowanie ścian w pomieszczeniu węża do wysokości 2,0m farbą olejną
15. malowanie dwukrotnie ścian w pomieszczeniu węża powyżej wysokości 2,0m i sufitu farbą emulsyjną

<p>STUDIO BUDOWLANE "UNITA" S.C.</p> <p>ul. Kędzińskiego 2/66, 01-493 Warszawa</p>	
<p>Projektant</p> <p>mgr inż. Leszek Tischner</p>	<p>Uprawienia w szczególności</p> <p>konstr. - budowlanej</p> <p>15/70/2</p>
<p>Sprawdzający</p> <p>mgr inż. Damian Cyria</p>	<p>Uprawienia w szczególności</p> <p>konstr. - budowlanej</p> <p>16/20/200/1P/20/00/08</p>
<p>Tytuł rysunku:</p> <p>RZUT PIWNICY</p> <p>- Stan projektowany</p>	
<p>Data: 9 września 2017 r.</p>	<p>Skala: 1:50</p>
<p>Rys. nr: 8</p>	<p>Str. nr: 60</p>