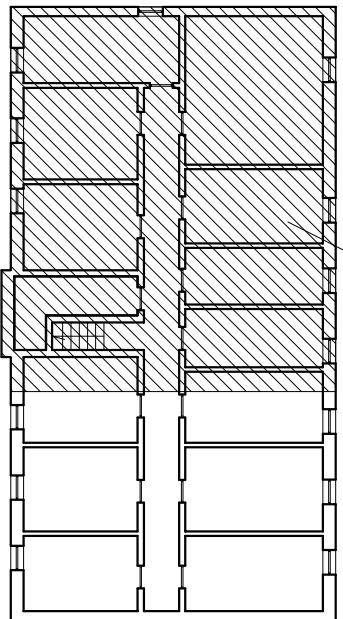


ZAKRES PRAC :

Wydzielenie w piwnicy pomieszczenia dla potrzeb węża ciepłego:

1. rozbicie ścian działowych i drzwi
2. oczyszczenie mechaniczne i ośnienione ścian i stropów pomieszczenia węża. Lokalne uzupełnienie spoinowania muru nośnego ścian pomieszczenia węża (30 % powierzchni ścian)
3. podcięcie wskazanych w dokumentacji fundamentów metodą odchłonną - pasmami szerokości 1m
4. pogłębienie pomieszczenia węża oraz korytarza po zakończeniu prac związanych w podziemiu fundamentów
5. pogłębienie wykonac o ok. 65cm, tak aby zmieścić nowe warstwy posadzkowe i wymaganą wysokość pomieszczenia wynoszącą 2,2m
6. usunięcie posadzki gruntowej w tak, aby zmieścić warstwę nowej posadzki betonowej
7. roboty instalacyjne wykonac wg odrębnego opracowania projektów branżowych
8. wykonanie na zagęszczonym istniejącym podłożu gruntowym warstwy podsypki piaskowej gr. 20cm. Wykonanie wylewki betonowej gr. 10cm z betonu C8/10. Uszczelnienie płyty izolacją bitumiczną bezszwową gr. 4mm z wykonaniem asetu na ścianach. Wylanie płyty dociskowej żelbetowej gr. 18cm (zbrojenie góra #10mm w słupce o oczku 20cm, dołem #8 w słupce o oczku 20cm, beton C20/25). Wykonczenie płyty gresem technicznym na kleju elastycznym i izolacji podkładowej szlamowej. Wykonanie cokołu na ścianach do wys. 10 cm
9. podczas wykonywania posadzki wyjąć schody betonowe niwelujące różnice poziomów przed wejściem do pomieszczenia węża.
10. roboty izolacyjne
11. wykonac ściany oporowe z cegły ceramicznej pełnej na zaprawie cementowej M5, w miejscach połączeń ze ścianą istniejącą nośną wykonac przewiązanie co drugą spoinę z prętów #10
12. uzupełnić ubytki w murze cegłą pełną na zaprawie cementowej w tym ubytki w ścianie podokiennej (dla przedziału przewidzieć 2m2 muru gr. 25cm)
13. 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 znak typu "BLOK"
14. wykonanie powłok tynkarskich na ścianach i stropie (po wymiarze wg odrębnego opracowania) w pomieszczeniu węża. Tynk cementowo - wapiennyj kategorii III
15. malowanie ścian w pomieszczeniu węża do wysokości 2,0m farbą olejną
16. malowanie dwukrotnie ścian w pomieszczeniu węża powyżej wysokości 2,0m i sufitu farbą emulsyjną



Nazwa Inwestycji PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY DOCIEPLENIA I REMONTU BUDYNKU I OTOCZENIA PRZY ULICY DASZYNSKIEGO 9 W PRUSZKOWIE			
Inwestor GMINA MIASTO PRUSZKÓW ul. Kraszewskiego 14/16, 05-800 Pruszków			
Generalny Projektant STUDIO BUDOWLANE "UNITY" S.C. ul. Kędzierskiego 2/66, 01-493 Warszawa			
Projektant	mgr inż. Leszek Tsihtner	Uprawnienia w specjalności konst. - budowlanej	157/02
Sprawdzający	mgr inż. Damian Cyta	Uprawnienia w specjalności konst. - budowlanej	MAZ/0003/PCO/009
Typu rysunku: RZUT PIWNICY - Stan Istniejący			
Data: 9 września 2017 r.		Skala: 1:50	Str. nr: 59