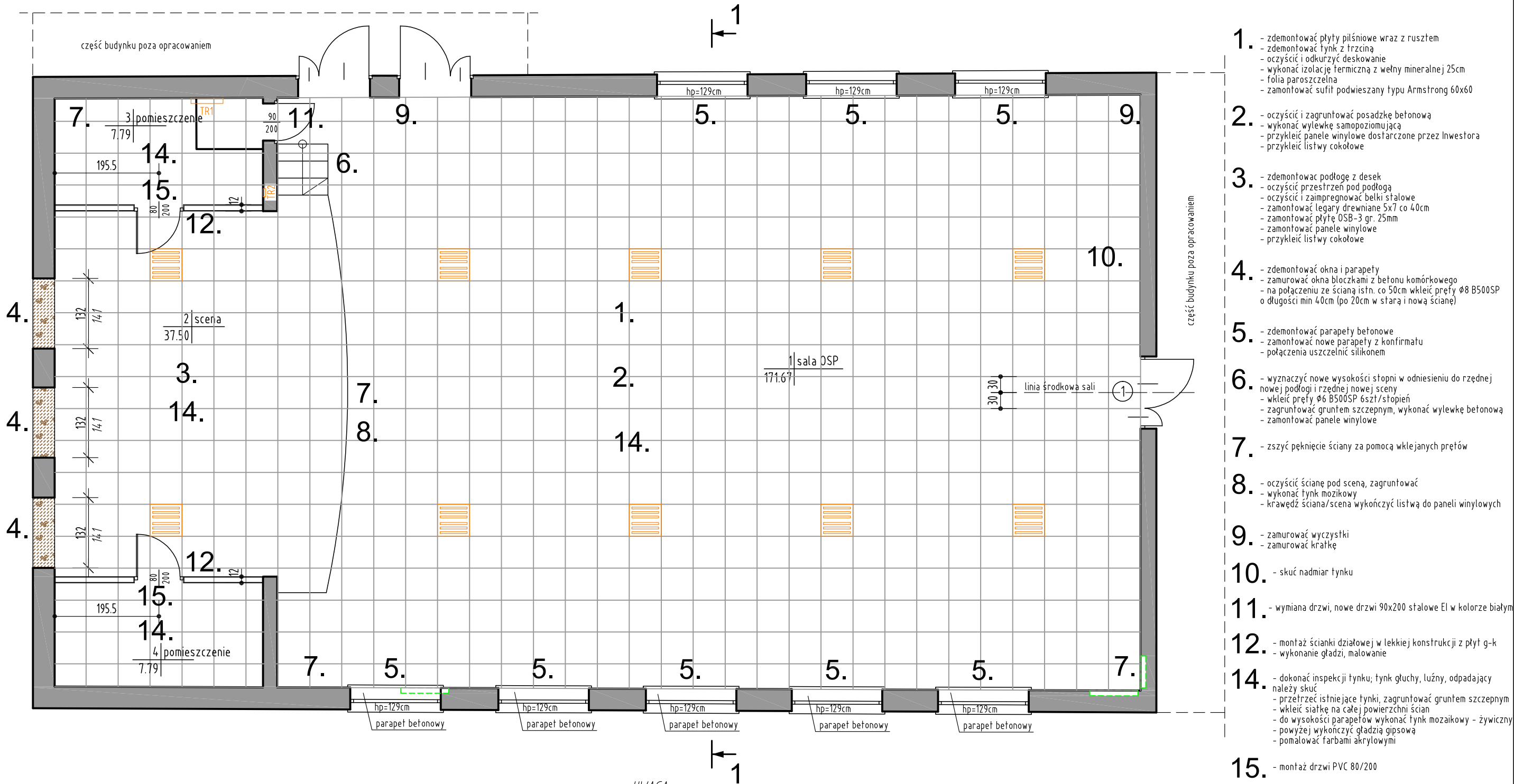
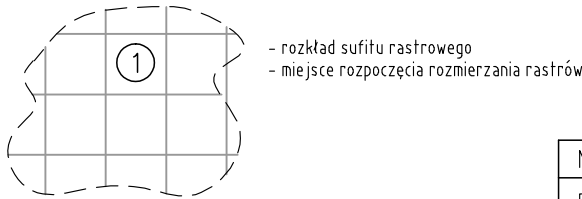


Rzut przyziemia - stan projektowany



oprawy oświetleniowe do powtórnej montażu



- rozkład sufitu rastrowego
- miejsce rozpoczęcia rozmiarowania rastrów

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ

Numer	Nazwa	Powierzchnia
pom.	pomieszczenia	[m2]
1	sala OSP	171.67
2	scena	37.50
3	pomieszczenie	7.79
4	pomieszczenie	7.79
Razem		224.8

UWAGA:

- Rysunki branży budowlanej należy rozpatrywać łącznie z opisem technicznym.
- Rysunki należy rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi.
- W przypadku rozbieżności, wstrzymać roboty budowlane i poinformować Inspektora Nadzoru w celu analizy sytuacji i podjęcia odpowiednich działań. Nie dopuszcza się samowolnej interpretacji rozbieżności przez wykonawcę.
- Wszystkie wymiary sprawdzić w naturze przez rozpoczęciem robót/zamówieniem materiałów.

M&K BP
Biuro Projektowo-Budowlane Michał Małolepszy

M&K BP

Biuro Projektowo-Budowlane Michał Małolepszy

ul. Wiosenna 11, 56-500 Nowy Dwór

tel: 501 709 211, e-mail: mkbp.biuro@gmail.com

INWESTOR:	Gmina Łęka Opatowska ul. Akacjowa 4, 63-645 Łęka Opatowska				
TEMAT:	Rzut przyziemia – stan projektowany Modernizacja sali OSP w Trzebieiniu Trzebień nr 22 dz. nr 115 gm. Łęka Opatowska				
Projektował:	mgr inż. Michał Małolepszy		OPI/0833/PWOK/12 Specjalność: konstrukcyjno – budowlana		
Data	Skala	Faza	Nr rysunku	Rewizja	
31.03.2022	1: 75	PTB	K – 01	—	