



A 42cm
tynek cem-wap gr. 2cm
ściana żelbetowa gr. 24cm
bezprowizyjny izolacja bitumiczna
styropian EPS 100 gr. 16cm λ=0,038 W/mK
folia kubelkowa

B 42cm
tynek cem-wap gr. 2cm
cegła silikatowa pełna gr. 24cm
styropian EPS 70 gr. 16cm λ=0,040 W/mK
tynek elewacyjny cienkowarstwowy gr. 2mm

F 48cm
plyta OSB gr. 12mm
folia paroprzepuszczalna
wełna mineralna w płytach twardych gr. 20cm
folia paroizolacyjna
plyta stropowa kanałowa gr. 27cm
tynek cem-wap gr. 2cm

G 19cm
Płyta warstwowa dachowa gr. 19cm
z blachą trapezową wysokości 9cm z blachy gr. 1,1mm
izolacja gr. 10cm z piany poliizocyjanurowej λ=0,022 W/mK
pokrycie membraną PCV,

I 34cm
warstwa wykończeniowa gr. 2cm
plyta fundamentowa żelbetowa zbrojona
zbr. rozproszonym gr. 20cm
folia polietylenowa
styropian XPS gr. 12cm λ=0,038 W/mK
piasek różnoziarnisty zagęszczony do Is>0,97
grunt rodzimy zagęszczony do Id>0,65

J 44cm
warstwa wykończeniowa gr. 2cm
plyta fundamentowa żelbetowa gr. 30cm
folia polietylenowa
styropian XPS gr. 12cm λ=0,038 W/mK
piasek różnoziarnisty zagęszczony do Is>0,97
grunt rodzimy zagęszczony do Id>0,65

N 36cm
warstwa wykończeniowa gr. 2cm
wylewka cementowa gr. 5cm
styropian EPS100 gr. 5cm λ=0,038 W/mK
folia polietylenowa
plyta stropowa kanałowa gr. 24cm
sufit podwieszany 50cm

LEGENDA:
K1 - KROKIEW - 6x12cm
K2 - KROKIEW - 10x22.5cm
M1 - MURLATA - 12x12cm
M2 - MURLATA - 14x14cm
W - WYMIAN - 10x10cm
J - JEŹKA - 6x12cm
S - SŁUP - 14x14cm
KI - KLESZCZE - 2X5X12.5cm
P1 - PŁATEW - 12X12cm
P2 - PŁATEW - 14X20cm
Mi - MIECZE - 10X10cm

nazwa i adres obiektu budowlanego:	Budynek Użyteczności Publicznej w Łapach na potrzeby kulturalno-edukacyjne	nr rys. A-8
etap:	PB	data: 31.05.2016
autor projektu specjalność: architektoniczna	mgr inż. arch. ANETA SADOWSKA nr upr. 41/OPDKK/2015	skala: 1:100
autor projektu specjalność: konstr.-bud.	inż. MARIAN BUBROWSKI nr upr. SUW-50/98	podpis:
sprawdzający specjalność: architektoniczna	mgr inż. arch. JAN KRZYSZTOF HAHN nr upr. BŁ/11/87	podpis:
sprawdzający specjalność: konstr.-bud.	inż. RYSZARD BUŁAT nr upr. BŁ/12/84	podpis: