



dachówka ceramiczna karpiówka
łaty 6x4cm
kontrłaty 6x4cm
folia wiatroszczelna
krokwie 22x8cm
wełna mineralna 20cm
paroizolacja
obudowa GKF EI30

dachówka ceramiczna karpiówka
łaty 6x4cm
kontrłaty 6x4cm
folia wiatroszczelna
krokwie 22x8cm
wełna mineralna 20cm
paroizolacja
sufit podwieszany GKF EI30-III etap

BUDYNEK NISKI; KL."C"
GL. KONSTR. NOŚNA R.60
KONSTRUKCJA DACHU R.15
STROP REI 60
ŚCIANA ZEWN. EI 30
ŚCIANA WEWN. EI 15
PRZEKRYCIE DACHU RE 15

LEGENDA:

- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- PROJ. ŚCIANY I INNE ELEMENTY
- WYBURZENIA, DEMONTAŻ

gres
wylewka samopoziomująca
jastrych cementowy 8,00cm
styropian EPS 200-036 5cm
izolacja przeciwwilgociowa
beton podkładowy C8/10 10cm
nasyp budowlany ld=0,70

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA arch. EMILIA RODZIŃSKA 51-492 WROCŁAW ul.TCZEWSKA 16 601 58 08 63, emirod@poczta.onet.pl	
TEMAT	PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ BUDYNKU BIUROWEGO
OBIEKT	BUDYNEK ZESPÓŁU EKONOMICZNO-ADMINISTRACYJNEGO
ADRES	55-230 JELCZ-LASKOWICE, UL. WITOSA 41.dz.nr 48; AM-44
INWESTOR	GINA JELCZ-LASKOWICE, UL.WITOSA 24; 55-230 JELCZ-LASKOWICE
AUTOR	mgr inż. arch. EMILIA RODZIŃSKA upr.nr 335/92/UW
ASYSTENT	mgr inż. arch. MARGIN KUDELA
ASYSTENT	mgr inż. arch. SZYMON MATUSZEWSKI
NAZWA RYSUNKU	PRZEKRÓJ A-A
data:	01.2015r.
stadium:	PW II ETAP
skala	rys.nr: 1:50 10