



papa termozgrzewalna nawierzchniowa (membrana)  
płyta OSB 22mm  
razem uzyskać - RE-15  
wiązar stalowy - zabezpieczony do - R15

kratownica stalowa  
paroizolacja  
wełna mineralna 30cm  
folia PCV  
ruszt stalowy  
sufit podwieszony-GKF- EI30

należy skuć istniejącą posadzkę  
ułożyć warstwę styroduru  
wylać wylewkę betonową  
ułożyć granitogres

granitogres - 2cm  
wylewka betonowa - 4cm  
styrodur - 4cm  
płyta żelbetowa

panel podłogowy (WC- granitogres)  
wylewka betonowa 4-6cm  
folia  
styropian 4-5 cm "30"  
izolacja - folia PE 02mm  
wylewka wyrównująca  
istniejący strp ceramiczny na belkach stalowych  
sufit podwieszony OWA

**ARCHITEKT MARCIN GIEDROWICZ**

66-400 Gorzów Wlkp.ul.Łokietka 26/8  
tel. (95) 720 21 00 / 504030026

**Projekt przebudowy  
i zmiana sposobu użytkowania  
budynku gospodarczego**

**KAMIEŃ WIELKI**

ul. Stawna 40 dz.nr 288

**PROJEKT ZAMIENNY**

branża ARCHITEKTURA	rysunek PRZĘKRÓJ A-A
projektował: mgr inż. architekt M.Giedrowicz projektant w specj.architektonicznej w zakresie pełnym nr ewid. 51/92 Gw	
sprawił: mgr inż. architekt J.Lebioda projektant w specj.architektonicznej w zakresie pełnym nr ewid. 55/94 Gw	
data 30.06.19	skala 1:50 rys.nr A5