


Lp	Materiał	Gr.[cm]
1	Gres na zaprawie klepowej	2.0
2	Warstwa wyfornowca	3.0
3	Posadzka na gruncie – istniejąca	–

lp	Materiał	Gr.[cm]
1	Tynk cienkowarstwowy	-
2	Zaprawa klejowa zbrojona siatką z włókna szklanego	-
3	Izolacja termiczna – styropian EPS70	14,0
4	Ściana izolująca – cegła ceramiczna	-
5	Tynk cementowo-wapienny	1,5

lp	Materiał	G <sub>r</sub> [cm]
1	Tynk cienkowarstwowy mozaikowy	-
2	Zaprawa klejowa zbrojona siatką z włókna szklanego	-
3	Izolacja termiczna – styropian EPS70	14,0
4	Ściana istniejąca – cegła ceramiczna	-
5	Tynk cementowo-wapienny	1,5

lp	Materiał	$G_f$ [cm]
1	Kostka brukowa wibroprasowana	4,0
2	Podszypka cementowo-piaskowa	4,0
3	Prosepek stabilizowany cementem	20,0

 <b>BIURO</b> <b>INŻYNIERSKIE</b>		<b>SPÓŁKA CYWILNA</b> 22-600 Tomaszów Lubelski, ul. Lwowska 17 tel: +48 84 664 42 24; fax: +48 84 664 75 03 e-mail: bi@matej.pl; www.matej.pl	
<b>matej &amp; matej</b>			
<b>OBJEKT</b>	PRZEBUDOWA BUDYNKU – WZDŁĘŻNE POMIESZCZENIE DODKOWYCH DLA POTRZEB ZESPÓŁU SZKOLNO – PRZEDSZKOLNEGO W CELU ZWIEKSZAJĄCY DOSTĘPU DO EDUKACJI PRZEDSZKOLNEJ W GMINIE BIEŁŻEC	<b>ZLECENIE NR :</b>	33/2015
<b>INWESTOR</b>	GMINA BIEŁŻEC UL. LWOWSKA 5 :22-670 BIEŁŻEC	<b>DATA :</b>	01.10.2015
<b>ADRES BUDOWY</b>	UL. ŚWIERCZESZCZYŃSKIEGO 75; 22-670 BIEŁŻEC DZIAŁKA NR 433/6 AKR. 2		
<b>FAZA OPRAĆ.</b>	PROJEKT BUDOWLANY	<b>SKALA :</b>	1:100
<b>PROJEKT RYSUNKU</b>	PRZEMOŁ A-A	<b>BRANŻA :</b>	ARCHITEKTURA
<b>PROJEKTUJĄCY</b>	MGR INŻ. ARCH. M. GĄSZY	NR RYS.	
<b>SPRAWDZAJĄCY</b>	MGR INŻ. ARCH. M. KOZŁOWSKI		
<b>ASYSTENT PROJ.</b>	MGR INŻ. T. BUŁKOWSKI		
*Str. budowlana do projektowania i wykończenia odpowiedzialność za opracowanie: MGR INŻ. GĄSZY *Str. techniczna odpowiedzialność za wykończenie: MGR INŻ. KOZŁOWSKI MGR INŻ. KOZŁOWSKI 17/17/2015		A5	