


ZESTAWIENIE POWIERZCHNI /m2/ WG PN-ISO 9836: 1997			
NR	POMIESZCZENIE	POW. NETTO	H>1,90m
1	KORYTARZ	4,26	4,26
2	POM. TECHN.	4,04	4,04
3	POM. TECHN.	2,26	2,26
4	POM. TECHN.	2,58	2,58
5	WC	2,56	2,56
RAZEM		15,70	15,70

- C
- ceramiczne płyty elewacyjne 3 mm /np. LAMINAM/
 - klej systemowy zbrojony siatką
 - styropian EPS 70-040 4 cm przykręcany
 - płyta OSB-3 10 mm
 - drewniany szkielet nośny 8 cm
 - wełna mineralna 8 cm - wypełnienie szkieletu
 - płyta OSB-3 10 mm
 - płyta g.k. 1,25 cm przykręcana

<div><div>JMSANTECH</div><div>JM SANTECH, Julia Wiśniewska os. B. Śmiałego 26/17, Poznań</div></div>	
<div>INWESTOR:</div> <div><div></div><div>TARNOWSKA GOSPODARKA KOMUNALNA TP-KOM SP. Z O.O. UL. ZACHODNIA 4, 62-080 TARNOWO PODGÓRNE</div></div>	
<div>NAZWA INWESTYCJI:</div> <div>BUDOWA BUDYNKU TECHNICZNEGO WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ DLA UJĘCIA WODY SOLANKOWEJ UL. ZACHODNIA, TARNOWO PODGÓRNE</div>	
<div>TYTUŁ RYSUNKU:</div>	<div>RZUT PRZYZIEMIA</div> <div>1:50</div>
<div>PROJEKTOWAŁ:</div> <div>SPRAWDZIŁ:</div>	<div>BRANŻA: ARCHITEKTURA</div> <div>01-2014</div>
	<div>PROJEKT BUDOWLANY</div> <div>A-01</div>
	<div>DZ. NR 80/23</div>