





DACH	
D1	BLACHA TRAPEZOWA 5x5 LATY sosnowe 5x2,5 KONTRLATY WIĄZARY ist. WIEŻBA WIAROLIZOLACJA, membrana paroprzep. 800/m <sup>2</sup> /dobę
S1	ist. ściana fund. – betonowa proj. izolacja pionowa do gł. 100cm – izoplast KL styropian ekstrudowany 8 cm na wysokość cokołu 7cm folia kubełkowa HDPE
S2	TYNK AKRYLOWY na siatce KABE – 1,0cm STYROPIAN EPS 80-038 – 15cm ŚCIANA ISTNIEJĄCA pustak ALFA – 24cm tynk cement.-wapienny 1,0cm
PODŁOGA NA GRUNCIE	
P1	POSADZKA ŻYWIJCZNA WŁEJKA CEMENTOWA ZBRUJONA SIATKĄ Ø3/10 – 10cm STYROPIAN EPS 100-038 – 10cm FOLIA PE 2x papra termozgrzewalno podkładowo BETON C 12/15 – 10cm PODSYPKA PIASKOWO – ŻWIROWA 10cm tłuczeń – 20cm GRUNT rodzimy
PODŁOGA NA PODDASZU	
P2	LINOLEUM FARBA PRZEMYSŁOWA WŁEJKA CEMENTOWA ZBRUJONA SIATKĄ Ø3/10 – 7cm STYROPIAN EPS 100-038 – 15cm FOLIA PE ISTNIEJĄCY STROP IST. TYNK

	ROZBUDOWA
	PROJEKTOWANE ZAMUROWANE OTWORY PROJEKTOWANA ROZBUDOWA I NABUDOWA
	PROJEKTOWANA PODLOGA – PRZEBUDOWA

PROJ. DOŚCIPIENIE

PRAMA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE Dokonanie zmian, poprawek, skreślenie itp. oraz kopiowanie i rozpowszechnianie bez zgody jednostki autorskiej jest niedozwolone			
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 60%;"> <p style="text-align: center;"><b>CZĘŚCIOWA ROZBÓRKA, PRZEBUDOWA BUDYNKU USŁUGOWEGO</b></p> <p style="text-align: center;"><b>BUDYNKU OSP TARGANICE</b></p> </div> <div style="width: 35%; text-align: center;">  </div> </div>			
lokalizacja	TARGANICE, ul. DOBRA, gm. ANDRZYCHÓW dz. nr ewid. 87, 88/1, 88/2, 150/17		
inwestor	OSP TARGANICE DOŁNE		
branża	ARCHITEKTURA PROJEKTOWANIE	skala:	1 : 100
projektant	mgr inż. arch. ALEXSANDRA PIŁUŻEK mgr inż. arch. OLGA SENIOW mgr inż. arch. OLGA SENIOW upr. budowlane do projektowania w specj. architektonicznej nr upr. MPWA/041/2006		popis:
sprowadzający			
nazwa rysunku	PRZEBUDÓW B-B	data:	05.2017
		numer rysunku:	A.06