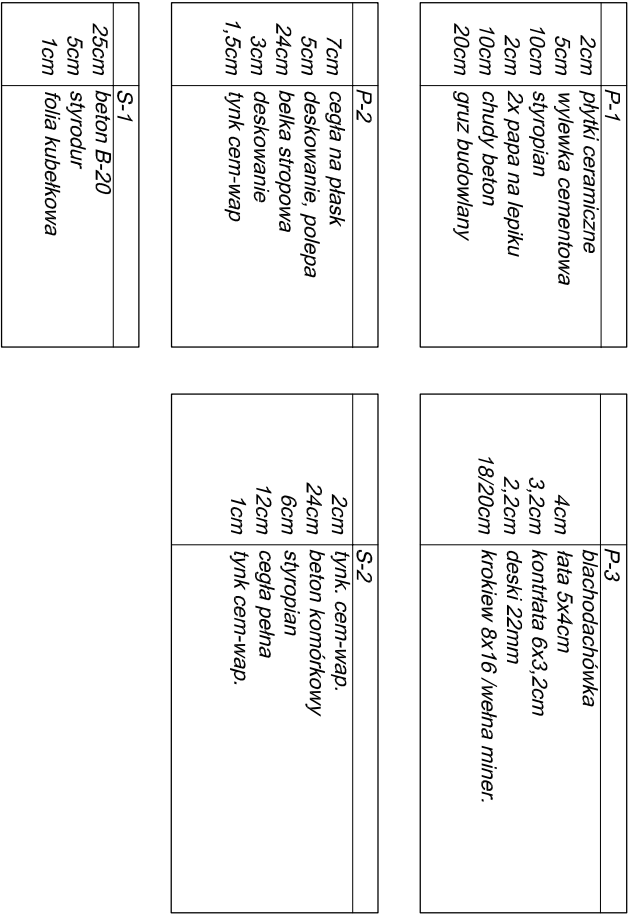


SKALA 1:100



2cm 5cm 10cm 2cm 10cm 20cm	P-1 płytki ceramiczne wyłewka cementowa styropian 2x papa na lepek chudy beton gruz budowlany
7cm 5cm 24cm 3cm 1,5cm	P-2 cegła na płask deskowanie, polepa belka stropowa deskowanie łytk cem-wap
25cm 5cm 1cm	S-1 beton B-20 styrodur folia kubełkowa

	P-3
blachodachówka tala 5x4cm kontata 6x3,2cm deski 22mm krokiew 8x16 /wełna miner. 18,20cm	
S-2	2cm lynk cem-wap. 24cm beton komórkowy 6cm styropian 12cm cegła pełna 1cm lynk cem-wap.

<p>2cm 5cm 10cm 2cm 10cm 20cm</p>	<p>P-1</p> <p>plytki ceramiczne wytlwka cementowa styropian 2x papa na lepiku chudy beton gruz budowlany</p>
<p>7cm 5cm 24cm 3cm 1,5cm</p>	<p>P-2</p> <p>cegla na plask deskowanie, polepa belka stropowa deskowanie lynk cem-wap</p>

	S-1
25cm	beton B-20
5cm	styrodur
1cm	folia kubelkowa

2cm	S-2
24cm	lynk. cern-wap.
6cm	beton komórkowy
12cm	stropian
1cm	cegla pełna
	lynk. cern-wap.

P-2	<p>7cm cegła na płask</p> <p>5cm deskowanie, polepa</p> <p>24cm belka stropowa</p> <p>3cm deskowanie</p> <p>1,5cm tynk cem-wap</p>
-----	--

	S-1
25cm	beton B-20
5cm	styrodur
1cm	folia kubelkowa

LH PROJEKT mgr inż. ŁUKASZ HAMRYLIK <i>Usianowa Góra 176 38-700 Ustrzyki Dolne</i>			
TEMAT OPRACOWANIA PRZEBUDOWA CZĘŚCI BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ WRAZ Z ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA ŚWIETLICĘ WIEJSKĄ w m-ci BANDROW NARODOWY			
LOKALIZACJA dz. nr ew.4/12 Bandrow Narodowy Gm. USTRZYKI DOLNE INWESTOR			
GMINA USTRZYKI DOLNE ul.Kopernika 1 38-700 Ustrzyki Dolne PROJEKTANT			
SPRACOWUJĄCY			
SPRACOWUJĄCY			
DATA maj 2013	SKALA 1:100	NR RYS. 4	
SPRACOWUJĄCY			
Przekroji A-A - inwentaryzacja			