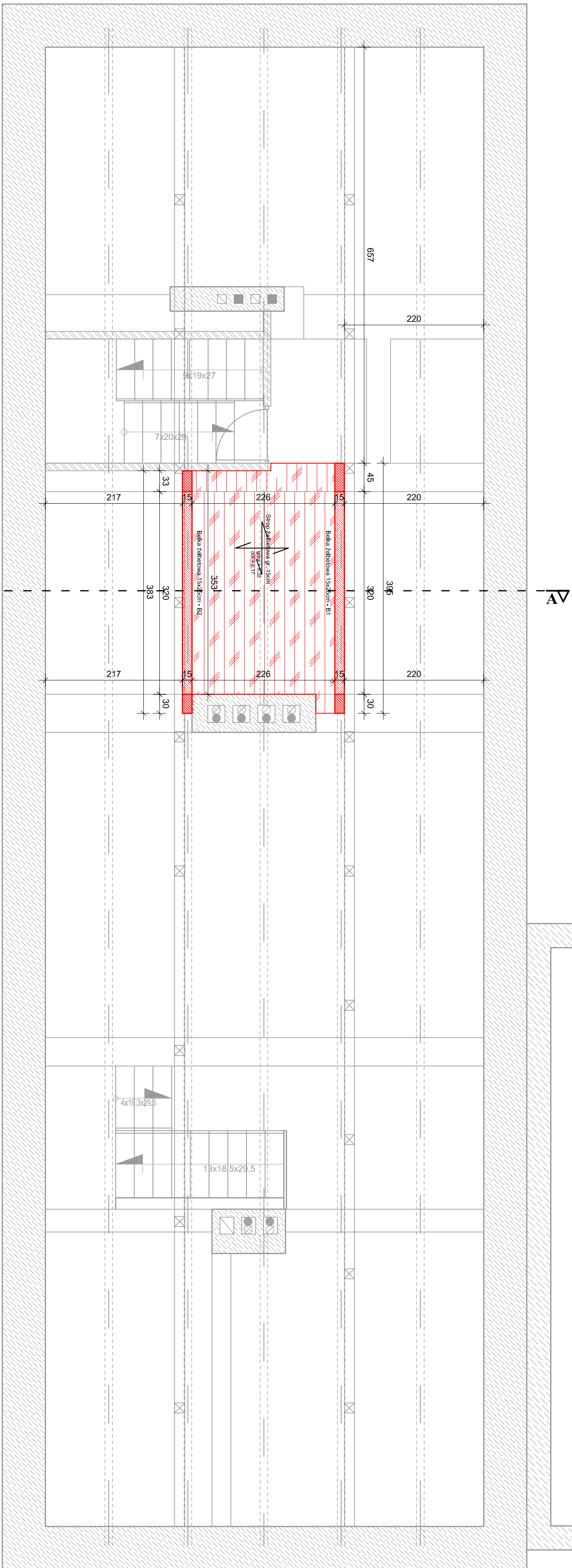
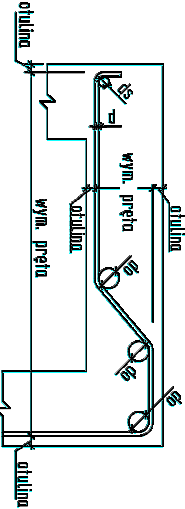
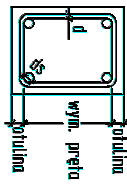


## SĄSIEDNI BUDYNEK

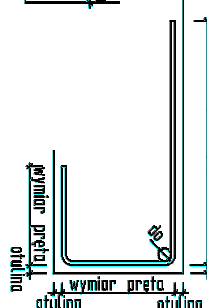
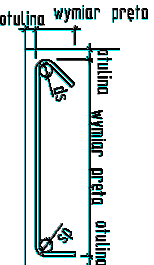
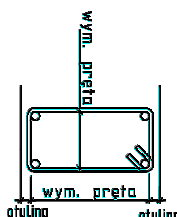


# DOMIERZANIE PRÉTÔW

## Promienie gładca zbrojenia



Sposób wym. prętów odgiętych oraz strzemiem  
zgodnie z PN-B-03264:2002

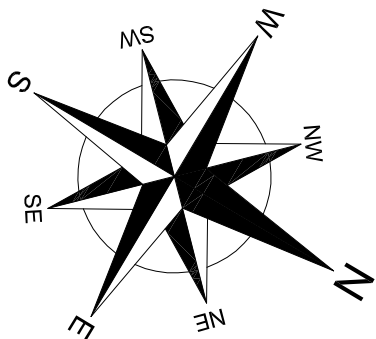


## Strzemiąca, haki proste, haki półokrągłe

		minimální celková hodnota prosklápaný železobeton		
		> 100mm ovz. > 7d	> 50mm ovz. > 3d	< 50mm ovz. < 3d
prety	gladkie :	ds=2,5d przty d<20mm ds=5d przty d≥20mm	ds=10d	ds=15d
prety	zabrousnene :	ds=4d przty d<20mm ds=7d przty d≥20mm	ds=10d	ds=20d

BETON B-25, W8  
STAL GŁÓWNA BST500  
STAL KONSTRUKCYJNA S13S  
OTULINA 2 cm

KOLOREM CZERWONYM ZAZNACZONO  
ELEMENTY PRZEZNACZONE DO WYKONANIA  
LUB PRZEBUDOWY



<b>Objekt</b>	<b>Wydzielenie pomieszczenia kotłowni na strychu w budynku wielorodzinnym</b>					
<b>Adres budowy</b>	dz. nr 4901, msc. Wyszaków, gm. Wyszaków					
<b>Inwestor</b>	Gmina Wyszaków Aleja Róż 2, 07-200 Wyszaków					
<b>Projektant architektura</b>	Hęty-Tomaszewska mgr inż. arch./inż. bud. Jądowego Michał Korczakowski	Powiat				Rozbud. konst.- archit.
<b>Projektant konstrukcja</b>	Hęty-Tomaszewska MA/022/17., arch.	Powiat				
<b>Projektant konstrukcja</b>	Hęty-Tomaszewska mgr inż. arch./inż. bud. Jądowego Michał Korczakowski	Powiat				
<b>Sprawdzający Architektura</b>	Hęty-Tomaszewska mgr inż. arch./ mgr inż. Adam Śliwka	Powiat				
<b>Sprawdzający Konstrukcja</b>	Hęty-Tomaszewska MA/075/14.; arch.	Powiat				
<b>Opracował</b>	Janki-Tomaszewska MZ/0050/pogr/OZ.: konst. Jan Piórkowski	Powiat				
<b>Tytuł rysunku</b>	Wzrost elementów konstrukcyjnych	Skala:		Wzrost		
		1:50		1:4		