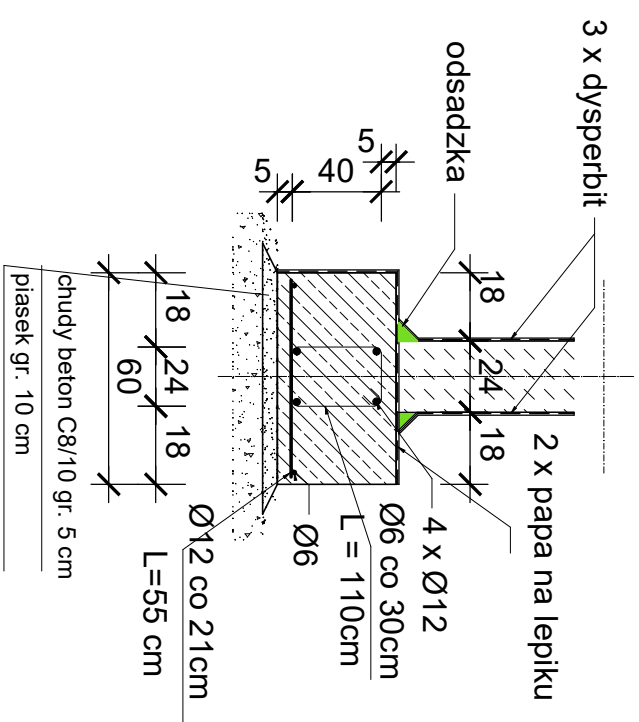
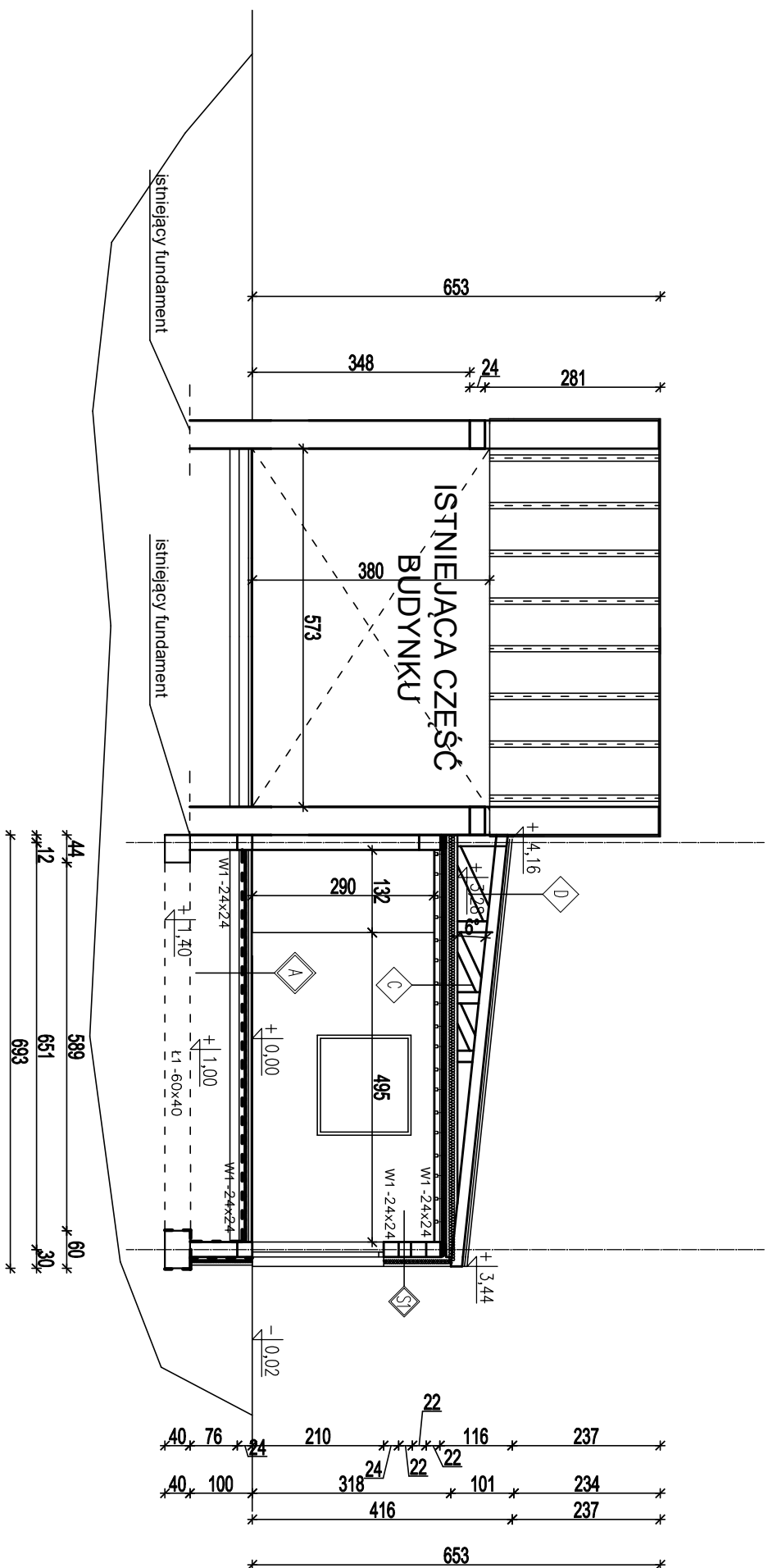


PROJEKT ARCH. BUDOWLANY

PRZEKRÓJ A-A

1:100



C – (strop poddaszą)

- pas dół kratownicy 18cm
- wełna mineralna 18cm
- wełna mineralna 10cm
- paroizolacja
- 2x płyta g-k na uszcie metalowym

<p>S1 - (ściana nożna zewnętrzna)</p> <ul style="list-style-type: none"> - tynk c-w max gr. 1,5cm - GAZOBETON gr. 24cm na zaprawie systemowej - styropian EPS 70-040 gr.15cm - cienkowarstwowy tynk siłkadowy
--

S2 - (ściana nożna wewnętrzna)

- lynch c-w max.gr. 1,5cm
- GAZOBETON gr. 24cm na zaprawie systemowej
- lynch c-w max.gr. 1,5cm

S3 - (sociálna d'rž'ovná)

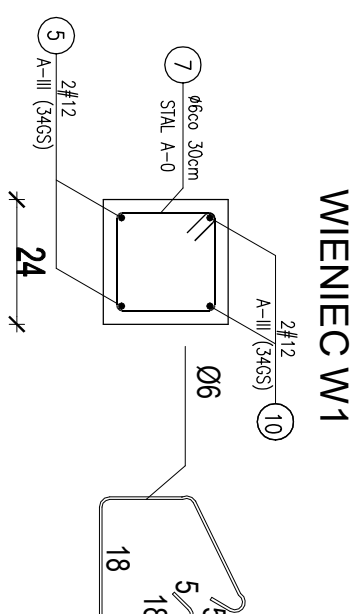
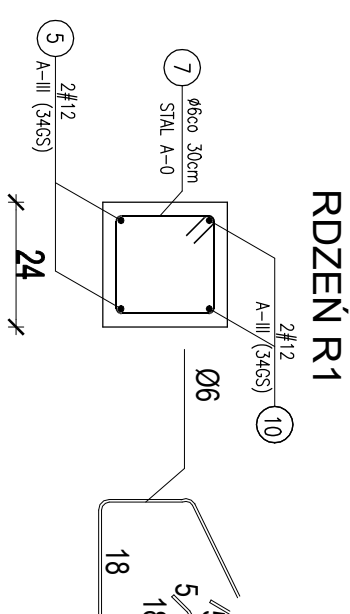
- ťlnk c-w max.gr. 1,5cm
- GAZOBETON gr. 12cm na zapravie s'istemovej
- ťlnk c-w max.gr. 1,5cm

- blacha profilowana lub inne pokrycie po konsultacji z inwestorem
- taty drewniane 4x3cm
- kontrłaty 3x4cm
- warstwa papy podkładowej na podstawie taktury (np.: ICOPAL/P 333/1100) mocowana gwoździami papowymi
- poszycie dachu - deski odczynane gr. 25mm
- pas górny kratownicy 18cm

A - (posadzki na gruncie)

- okładziny podłogowe
- szlachta betonowa gr. 5/10 cm beton C16/20
- 1x papa zgrzewalna na osnowie z włókien szlanych 60g/m gr. 3mm (np.: "ICOPAL- SZ HYDROBIT V60 S30)
- styropian EPS- 100-038 gr. 15cm
- 1x papa zgrzewalna na osnowie z włókien szlanych 60g/m gr. 3mm (np.: "ICOPAL- SZ HYDROBIT V60 S30)
- preparaty do guntowania podłoża betonowego (np.: "ICOPAL" S/PLAST PRIMER)
- beton podkładowy C8/10 gr. 10cm
- warstwa zagęszczającego piasku gr. 12cm
- grunt rodzimy

Sf1 - (ściana fundamentowa zew.



TYTUŁ RYSUNKU			
PRZEKRÓJ A-A			
1:100			
INWESTYCJA Rozbudowa istniejącej remizy strażackiej w miejscowości Babiny Wielkie			
INWESTOR			
Gmina Susz 14-240 Susz, ul. J. Wybickiego 6			
LOKALIZACJA m. Babiny Wielkie dz nr. 13/2 gm. Susz 14-240			
NR RYSUNKU	SKALA	BRANŻA	DATA
	1:100	ARCHITEKTURA	01.09.2021
PROJEKTANT		ASYSTENT PROJEKTANTA	
mgr inż Łukasz Kamiński upr. architektoniczne nr 26/W/MO/K/17 upr. konstrukcyjne nr WAM/0089/PWOK/14		inż Dominik Namolek	
upr. sanitarnie nr WAM/0042/ ZOOS/ 18			