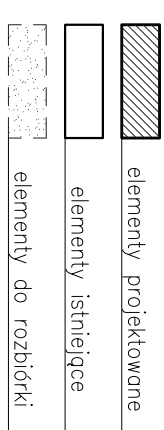


- szczególnie zbrojenia wg rysunków konstrukcyjnych i zatłaczonych obliczeń
- wieniec W1 – wieniec 25x25cm zbr.  $\phi 12$  i  $\phi 6$  co 20cm
- w narożach wieniec zapewnić ciągłość zbrojenia podłużnego poprzez dołożenie 4szt. prętów narożnych  $\phi 12$  dl. ramion po 100cm (po 1szt. na każdy pręt podłużny), pręty narożne poloczyć twarde z prętami podłużnymi wienca
- kotwienie murłat z wiencem prętami gwintowanymi  $\phi 14$  co 1m



rzut nadproży parteru

Przebudowa części budynku OSP Trzebień na kuchnię cateringową z rozbudową o remizę – Trzebień nr 22 działka nr ew.115

	imię i nazwisko	specjalność	m. uprawnień	podpis
Projektant	mgr inż. Maciej Piasecki	konstrukcja	230/02/DJW	
data:	wrzesień 2017	branża: konstrukcja	skala: 1:100	rys./str.: 12/34