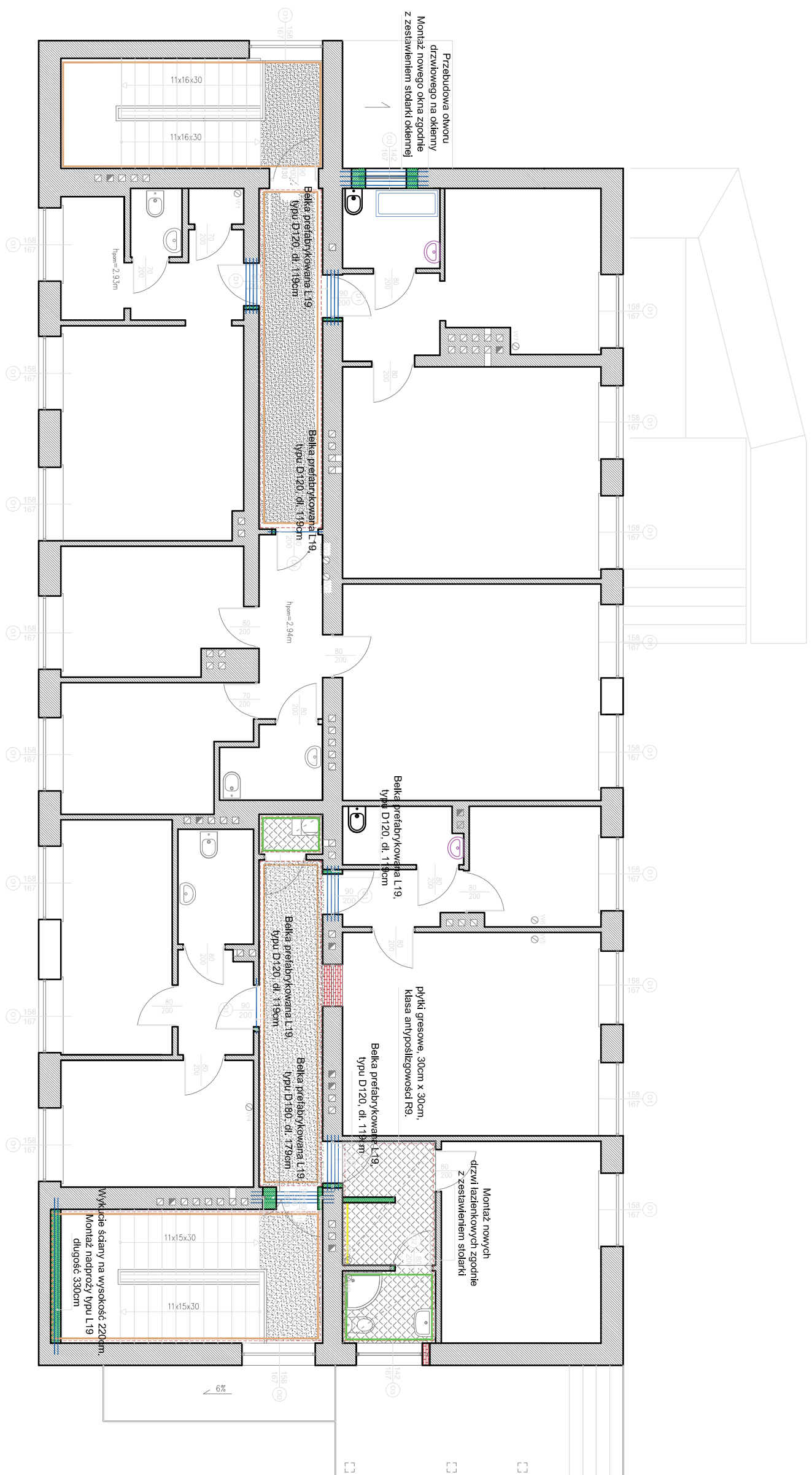











Rzut II piętra - schemat prac dostosowawczych



LEGENDA

	Isotonic scale markings
	Zinc-coated steel with organic paint
	Welding
	Projected profile/cover material type L9
	Elementary isotonic markings
	Salt protection with PVC glue: waterproofing, protection against moisture, on metal substrates
	Application of waterproofing materials, copolymer of SBR and butadiene. It is a premium grade of material. No corrosion II

Wykończenie podłogi

	Wykładzina homogeniczna o gr. 2mm, antypoślizgowość R11
	Pyłki gresowe/ceramiczne 30x30cm, Masa antypoślizgowości R9

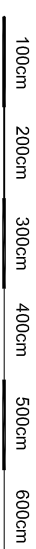
Wykończenie ścian

<p>Ładunki i toni porządkowe: Płynki czarniznowe, wykończone np. wykończeniem 2,0m, powyżej malowane farbą w kolorze białym</p>	<p>Kołybrzki: Lampki z emali akrylowej na wys. 160cm (stosunek półkuli, półmiejki) kolor np. NCS S 2005-Y50R, powyżej malowane farbą na NCS S 1005-Y50R.</p>	<p>Kuchnia: Wykonat pas z płytek ceramicznych o kształcie: 80cm. Pas wykończony na wysokość 85cm.</p>
--	---	--

Uwaga:

W pozostałych pomieszczeniach w których projektuje się wewnętrzne instalacje należy uwzględnić prace remontowe tj. uzupełnienie ubytków tynku tynkiem cementowo - wapiennym i zagruntowanie oraz dwukrotnie malowanie farbą lateksową - lokale użytkowe, natomiast w korytarzach przewidzieć lampy i nową posadzkę z wykładziny PVC.

Skala

[illegible]