



+ 7,15 góra płyty
+ 6,95 spód płyty

kabina
110x140cm

LEGENDA:

- Piż-1** - Poz. 1.2. stropowa płyta żelbetowa sztybu
windowego gr. 20cm zbrojona krzyżowo prętami #10 co
10cm A-III,
Piż-2 - Poz. 1.3. płyta żelbetowa gr. 15cm zbrojona
krzyżowo prętami #10 co 10cm A-III,
BS-1 - Poz. 1.4. belka stalowa - dwuteownik PE 160 ze
stali S235 (zatiopiony w płycie żelbetowej)

UWAGI:

- przed przystąpieniem do prac budowlanych należy
zapoznać się z wytycznymi zawartymi w instrukcji
montażu windy
- w płycie stropowej sztybu windowego umieścić haki
montażowe wg wytycznych producenta windy.
- w płycie stropowej sztybu windowego umieścić
przepust do zamontowania wentylacji

beton: C16/20
stal: A-III,A-0

<div>BIURO PROJEKTOWE MAZAM PROJEKT MAREK ZDROJEWSKI 14 - 200 Ilawa ul. Dąbrowskiego tel. (089) 648-77-74 kom. 0502-638-025 e mail: mazamprojekt@o2.pl</div>		<div>RZUT II PIĘTRA WINDA w OŚRODKU ZDROWIA w SUSZU SUSZ ul. Wybickiego 9 ----- GMINA SUSZ</div>	<div>1:50 25.08.2012</div>
		<div>9</div>	<div>KONSTR.</div>