



- UWAGA:
- istniejące belki stropowe wzmocnić HEB120
 - sposób podparcia belek wzmacniających w projekcie wykonawczym
 - w przypadku wystąpienia odmiennych warunków w szczególności wymiarów skontaktować się z projektantem
 - słup S oraz stopa fundamentowa na rysunku wykonawczym
 - rysunki rozpatrywać łącznie z informacjami zawartymi w części opisowej

----- oś belki wzmacnianej HEB120

S - słup S według rysunku wykonawczego

Pracownia Projektowa M&W					
ul. Jesienna 18 58-301 Wałbrzych			tel: +48 697 978 872 e-mail: w.czerwinski@yahoo.pl		
projektant:		mgr inż. Wojciech Czerwiński			
asystent projektanta:		mgr inż. Mateusz Czerwiński			
inwestor:		Wspólnota mieszkaniowa przy ul. Baczyńskiego 42 w Wałbrzychu			
obiekt:		Budynek mieszkalny wielorodzinny ul. Baczyńskiego 42 w Wałbrzychu			
tytuł rysunku:		rzut stropów piwnic			
data:		listopad 2023	SKALA:	1:40	rys/iłość: 1/4