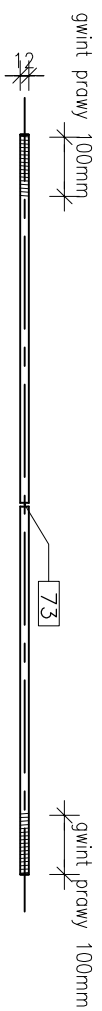


TEŽNÍK

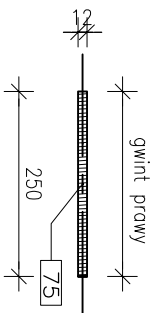
1:10



TP.73 Widok z przodu (S1:10)
TEŻNIK (96 x)




TP.74 Widok z przodu (S1:10)
TEŻNIK (24 x)



TP.75 Widok z przodu (S1:10)
TEŻNIK (12 x)

ILOSC	NR. POZ.	NAMNA	DLUGOSC	MASA	MAT.
96	TP.73	TEZNIK	2100.00	1.87	
1	73	RD 12	2100.00	1.87	S355
12	TP.75	TEZNIK	250.00	0.22	
1	75	RD 12	250.00	0.22	S355
24	TP.74	TEZNIK	2000.00	1.78	
1	74	RD 12	2000.00	1.78	S355
MASA CALKOWITA ELEMENTOW: 225 kg					

ILOSĆ	NR POZ.	NAZWA	DŁUGOŚĆ	MASA	MAT.
96	73	RD 12	2100.00	1.87	S355
24	74	RD 12	2000.00	1.78	S355
12	75	RD 12	250.00	0.22	S355
MASA CAŁKOWITA ELEMENTÓW: 225 kg					

		DBS projekt Konrad Szlegier ul. Wiejska 76 m. 11 15-552 Białystok		konradszlegier@gmail.com +48 608 614 183	
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY				
PROJEKTU					
NAZWA	BUDOWA BUDYNKU USŁUGOWEGO STACJI NAPRAW POJAZDÓW CIĘŻAROWYCH				
PROJEKTU	WRAZ Z DOZIWIENIA I WEWNĘTRZNA INSTALACJA GAZOWA				
ADRES	Dz. nr ewid. 253, Łąpy, gmina Łąpy				
INWESTYCJA					
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	NR EW.	IZBY	PODPIS
AUTOR	<i>mgr inż. K. Szlegier</i>	<i>PDL/0003/</i>	<i>PDL/BO/</i>	<i>0117/08</i>	
		<i>POOK/08</i>			
WSPÓŁPRACA	<i>mgr inż. A. Gers</i>				
TYTUŁ RYSUNKU	TEŻNIK				
skala	branża	data	nr rys.		
1:10	KONSTRUKCYJNA	27.05.2024	\$09		