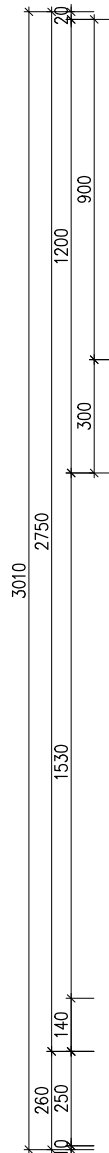


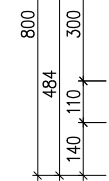
Y



2b



2b



Technical drawing of a square plate with a chamfered corner. The plate has a total width and height of 140 mm. The chamfered corner has a width of 70 mm and a height of 55 mm. The chamfer is labeled "bl. 10x140" and "1:3".

Technical drawing of a square plate with a corner cut. The plate has a total width and height of 140. The cut corner is defined by a 45-degree line. Dimensions show the cut is 70 units from the top and right edges. A callout indicates a hole of size 1.2 with a diameter of 140.

A rectangle with a height of 10 and a width of 20.

wymiary w [mm]

BIURO INŻYNIERSKIE MAREK FERT ul. Bohaterów Warszawy 111/4, 70-371 Szczecin tel. kom.: 604404865, e-mail: marekfert@poczta.onet.pl	
OBIEKT  PRZEBUDOWA BUDYNKU MAGAZYNOWEGO S120a	
ADRES  Szczecin, teren Parku Przemysłowego (była Stocznia Szczecińska)	
BRANŻA  KONSTRUKCJA	SKALA  1:20/1:10
PROJEKTOWAŁ mgr inż. <b>M. Fert</b> Nr uprawnień 116/Sz/2002	PODPIS
Sprawdził mgr inż. <b>T. Łuczak</b> Nr uprawnień ZAP/0010/POOK/03	PODPIS
OPRACOWAŁ mgr inż. <b>P. Pancyk</b>	PODPIS
TYTUŁ: RYSUNKU  WIESZAK W-1.3 SCHEMAT WYKONANIA	
DATA/REWIZJA 05.2021	NR RYSUNKU K-2.6