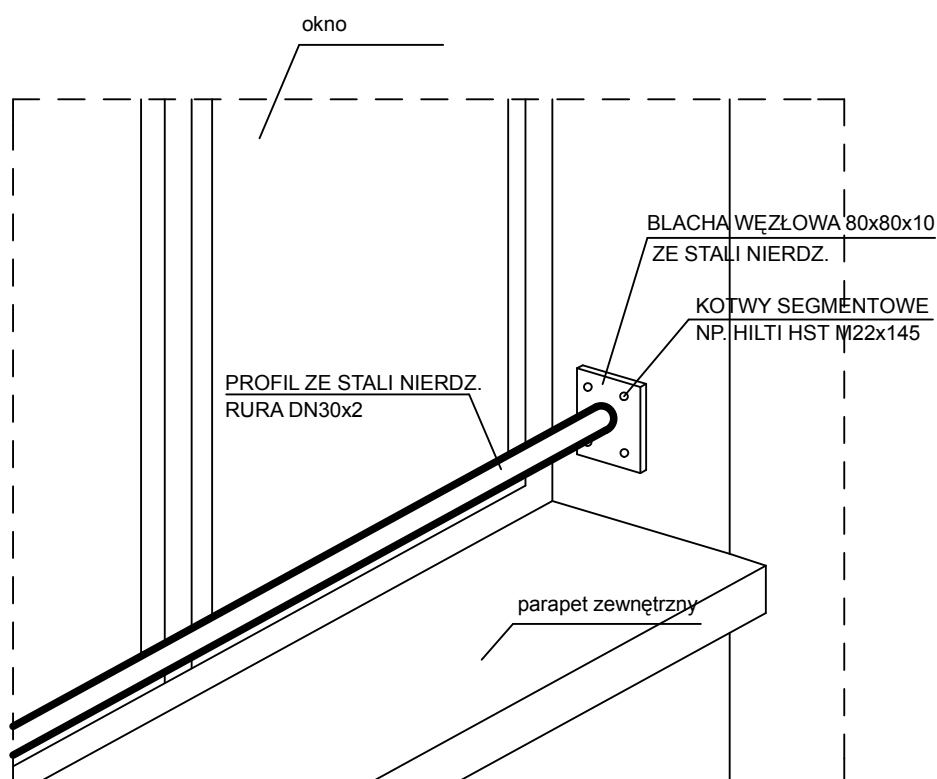


# SCHEMAT ZABEZPIECZENIA OKIEN



## ZESTAWIENIE ELEMENTÓW STALOWYCH



rura ze stali nierdz. dł. 275cm - 136szt.

rura ze stali nierdz. dł. 155cm - 9szt.

blacha węzłowa 80x80x10mm ze stali nierdz. - 290szt.

## UWAGA:

długość rur stalowych sprawdzić na budowie dla każdego okna

<div></div> <div>INWESTPROJEKT ŚWIĘTOKRZYSKI ul. Targowa 18 25 - 520 Kielce SPÓŁDZIELNIA PRACY </div>				
OBIEKT:	REMONT I PRZEBUDOWA BUDYNKU pt " HOTEL ASYSTENTA" PRZY UL. ŚLĄSKIEJ 11 W KIELCACH			
RYSUNEK:	SCHEMAT ZABEZPIECZENIA OKIEN			
RODZAJ OPRACOWANIA: <b>PROJEKT WYKONAWCZY - ARCHITEKTURA</b>				
TP-2	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS	DATA
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. G. Lasia	SW - 0042 KL-150/90		04.2016.
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Anna Kuc	—		SKALA
		—		1:50
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. A. Ślusarek	SW - 0077 KL-410/88		NR RYS.
KIER. PRACOWNI:	mgr inż. M. Ziach	—		10