



krzyż ze stali nierdzewnej oraz kula z blachy cynkowej wraz z trzpieniem montażowym wkręconym w słup "król" oraz obróbką - rekawem uszczelniającym (przykładowy producent PROTEC Chróścice)

pokrycie hełmu blachą z tytan-cynku płaską na deskowaniu pełnym lub płycie OSB 2,5cm,

krokwie konstrukcyjne 5/16cm

główny słup "król" 12/12cm

przypustnice na krokwiach

kleszcze górne słupa "króla" 5/16cm

rama górna gzymsowa z krawedziaków 5/16cm osadzona na zakładkę w ruszcie dolnym

ruszt podwalinowy z murłat/ podwalin 8/16cm z kotwieniem do arkady żelbetowej

żelbetowa arkadka z filarkami kotwione w wieńcu W-4x objętość żelbetu: 0,48m<sup>3</sup>

grzebień pionowy przeciw gołębiom

daszek-parapet wneki o konstrukcji drewnianej, pokrycie z blachy tytan.-cynkowej płaskiej na płycie OSB 2,5cm z okapnikiem

zamurowanie wneki cegła dziurawka

wieniec W-4x - czyli poszerzenie wieńca W-4 objętość żelbetu: 0,1m<sup>3</sup>

docieplenie 18cm

łukowa konsolka i trzon wieżyczki wykonane jako detal prefabrykowany z rdzeniem styropianowym, powleczony masą klejową lub wykonany na miejscu technologią dociepleniową

ocieplenie zasadnicze ściany szczytowej zakończone poziomą obróbką

kleszcze dolne słupa "króla" 8/16 jako elementy ramy podwalinowej

**RYСУNEK DETALU - WYJAŚNIAJĄCY DO PRZETARGU**

**PRACOWNIA PROJEKTOWA W.P.**

mgr inż. arch. Wojciech Paszkowski, ul. Opolska 14/3, 49-100 Niemodlin, t.kom. 501191980		
TEMAT	PROJEKT WYKONAWCZY 2022 - Świątlica wiejska w Szydłowie	
ADRES	Szydłów, ul. Kościelna 2, dz. nr 160/2 i 161	
INWESTOR	Gmina Tułowice	
TYTUŁ RYSUNKU	DETAL WIEŻYCZKI W SZCZycIE WSCH.	SKALA 1:25
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Wojciech Paszkowski	DATA 05.2022
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Wojciech Paszkowski	RYS. NR DET-1
	uprawnienia w specjalności: architektonicznej	
		58/01/Op