



Przycisk GWP przy wejściu, wykonanie natynkowe, IP55

Obudowa:

- Stopień ochrony - min. IP44
- Stopień ochrony na uderzenia - min. IK-10
- Klasa izolacji - II
- Temperatura pracy - od -30°C do +40°C
- Kolor obudów - RAL 7035

Skośny daszek w górnej części obudowy

Obudowa lakierowana przez producenta lakierami odpornymi na UV i zjawisko abrazji.

INWETOR:			
GMINA NOWOGRÓD, UL. ŁOMŻYŃSKA 41, 18-414 NOWOGRÓD			
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY		
BRANŻA	ELEKTRYCZNA		
TEMAT: ZABUDOWA USŁUGOWA: BUDOWA WIEJSKIEGO OÚRODKA AKTYWNOÚCI SPOÚECZNEJ - ÚWIETLICY WIEJSKIEJ Z WBUDOWANYM GARAYEM OSP, BUDOWA PRZYÚRCZY: WODOCÚRGOWEGO, ELEKTROENERGETYCZNEGO ORAZ ZBIORNIKA SZCZÚLNEGO POJ. 10.00 m³, wieś JANKOWO SKARBOWO, gmina NOWOGRÓD		SKALA b/s	NR RYS. E1
		DATA 02.2020	
NAZWA RYSUNKU: Rodzielnica WG ppoz		UPRAWNEINIA	PODPIS
OPRACOWAL:	mgr inż. Jacek Filipkowski	---	
PROJEKTANT:	mgr inż. Walenty Wisniewski	Lom 1/87	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Czesław Taraszkiewicz	Lom 9/90	