苞|
NADPROŻE N2
ANALOGICZNIE WYKONAC NAPRAWE N6 I N7


$$
\begin{aligned}
& \text { 1. PROFILE NR2 (2 SZTT.) ZE STALI S235JR. PRET GWINTOWANY NR1 (1 SZT.) ORAZ NAKRETKI M2O (4 SZT.) KLASY 5.8, OCYNKOWANE. } \\
& \text { 2. PROFLLE NR } 2 \text { ZABEZPIECZYC ANYKOROZYJNE PAKIEEEM MALARSKIM DLA SRODOWISKA O KAEGORII KOROZYJNOSCI C2. } \\
& \text { 3. ROZMIESZCZENIE NAPRAWIANYCH NADPROZYY WG RYSUNKU ARCHITEKTONICZNEGO - RZUTU PARTERU. } \\
& \text { 4. MONTAŻ: } \\
& \text { - WYTYCZYC LOKALIZACJE SCIAGU. SCIAG NIE MOZZE NARUSZAC SKLEPIENIA NADPROZZA OKIEN SASIEDNICH. } \\
& \text { - WYKONAC BRUZDY W SCIANIE NA PRET NR } 1 \text { I PROFLL NR } 2 \\
& \text { - W ELEWACJI OSTROZNNE WYKUC OTWOR POD PROFIL NR } 2 \text { ZACHOWUJAC ODSPOJONE CEGLY LICOWE } \\
& \text { - OSADZIC SCIAG, NAPREZYC } \\
& \text { - W MIEJSCU ROZKUCIA ODTWORZYC ELEWACJE KLINKIEROWA - OSADZIC ODSPOJONE CEGLY, ZASPOINOWAC WG WYTYCZNYCH ARCHITEKTONICZNYCH. } \\
& \text { - WYKONAC NAPRAWE NADPROZZA WG OPISU TECHNICZNEGO } \\
& \text { 5. ANALOGICZNIE WYKONAC NAPRAWE NADPROZZY N6 I N7. } \\
& \text { 6. PRZED ROZPOCZECIEM PRAC NALEZY ZAPOZNAC SIE Z CALA DOKUMENTACJA. W RAZIE JAKICHKOLWIEK WATPLIWOSCI ZWIAZANYCH Z ODCZYTANIEM } \\
& \text { RYSUNK (LUB INNYCH, ZWIAZANYCH Z WYKONANIEM POSZCZEGOLNYCH ELEMENTOW, ITP.), SKONTAKTOWAC SIE Z PROJEKTANTEM KONSTRUKCJI W CELU } \\
& \text { UZYSKANIA NIEZBEDNYCH WYJASNIEN. }
\end{aligned}
$$

