



- NA POZ. + 2,20 - L = 155 cm
- NA POZ. + 5,745 - L = 147 cm
- NA POZ. + 3,89 - L = 735,5 cm
- NA POZ. + 7,60 - L = 172 cm

BETON C20/25 (B25)  
STAL A - II 18G2 - b  
ROZDZIELCZE A - I St3S - b

### ISTNIEJĄCY BUDYNEK 2 KONDYGNACYJNY

<b>PROJEKTOWANIE   RYSZARD KWOSEK   KATOWICE, UL. PÓŁNOCNA 10</b>			
INWESTOR: <div style="text-align: center;"> <b>GINA RUDZINIEC</b>  <b>44-160 RUDZINIEC, UL. GLIWICKA 26</b> </div>			
TEMAT PROJEKTU: <b>ROZBUDOWA BUDYNKU ZESPOŁU SZKONO PRZEDSZKOLNEGO W RUDNIE, PRZY UL. SZKOLNEJ 9</b>		TYTUŁ RYSUNKU:  <div style="text-align: center;"> <b>POZ. 18.3. - BIEG SCHODOWY (+3,89 do +5,745) (+5,745 do +7,60)</b> </div> <div style="text-align: center;"> <b>POZ. 18.4. PŁYTY SPOCZNIKOWE</b> </div>	
		RODZAJ PROJEKTU: <b>BUDOWLANY</b>  BRANŻA: <b>KONSTRUKCJA</b>  SKALA: <div style="text-align: right;"> <b>1:20</b> </div>	
PROJEKTOWAŁ: <b>mgr inż. Ewa Papaj upr. 365/79</b>		DATA: <b>CZERWIEC 2021</b>	NR RYS: <div style="font-size: 2em; font-weight: bold;">32</div>
SPRAWDZIŁ: <div style="text-align: center;"> <b>upr. nr 723/88</b>  <b>inż. Radosław Nowakowski</b> </div>			