

**Spis podręczników**  
**Branżowa Szkoła I Stopnia**  
**A.K.S. Szkoła Techniczna**  
na rok szkolny 2019/2020  
**dla zawodu**

**Operator obrabiarek skrawających 722307**  
Klasa II

L.p.	Przedmiot	Podręcznik/WYDAWNICTWO
1	Język polski	E. Nowosielska, U. Szydłowska: „Zrozumieć świat 2. Podręcznik dla ZSZ”, Nowa Era
2	Język angielski	D. Spencer: “Gateway” Plus 1, Macmillan
3	Historia	R. Dolecki, K. Gutowski, J. Smoleński: „Historia. Po prostu. Podręcznik. Zakres podstawowy. Szkoła ponadgimnazjalna”, WSiP
4	Matematyka	W. Babiński, K. Wej: „Matematyka. Część 2. Podręcznik dla zasadniczych szkół zawodowych”, Nowa Era
5	Podstawy przedsiębiorczości	J. Korba. Z. Smutek „Odkrywamy na nowo”. OPERON
<i><b>Przedmioty w kształceniu zawodowym teoretycznym</b></i>		
6	Podstawy elektrotechniki i elektroniki	S. Bolkowska: „Elektrotechnika”. Podręcznik szkoła podstawowa. WSiP
7	Podstawy technik wytwarzania	J. Figurski, S. Popis: „Zestaw ślusarz. Kwalifikacja M.20”, WSiP
8	Podstawy konstrukcji maszyn	J. Figurski, S. Popis: „Zestaw ślusarz. Kwalifikacja M.20”, WSiP
9	Technologia obróbki skrawaniem	J. Figurski, S. Popis: „Przygotowywanie konwencjonalnych obrabiarek skrawających do obróbki. Kwalifikacja M.19.1”. Szkoły ponadgimnazjalne. Podręcznik do nauki zawodów technik mechanik i operator obrabiarek skrawających, WSiP J. Figurski, S. Popis: „Wykonywanie obróbki na konwencjonalnych obrabiarkach skrawających. Kwalifikacja M.19.2.” Szkoły ponadgimnazjalne Podręcznik do nauki zawodów technik mechanik i operator obrabiarek skrawających, WSiP
10	Rysunek techniczny	J. Figurski: „Rysunek techniczny zawodowy w branży mechanicznej i samochodowej”. Podręcznik do kształcenia zawodowego. Szkoły ponadgimnazjalne, WSiP