

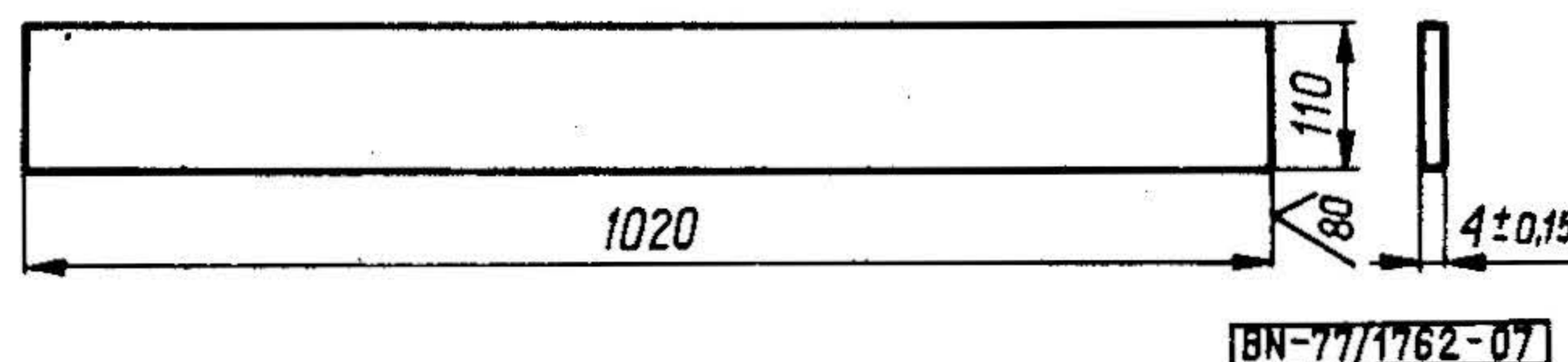
BRYKIETOWNIE WĘGLA BRUNATNEGO	NORMA BRANŻOWA	BN-77 <hr/> 1762-07
	Prasy stemplowe do brykietowania węgla brunatnego Wkładki boczne Wymagania	Zamiast BN-67/1781-12
		Grupa katalogowa IV 41

1. Przedmiot normy. Przedmiotem normy są główne wymagania dotyczące wkładek bocznych wchodzących w skład zespołu formowego pras stemplowych wg BN-77/1762-01 przeznaczonych do brykietowania węgla brunatnego.

2. Przykład oznaczenia wkładki bocznej:

WKŁADKA BOCZNA BN-77/1762-07

3. Główne wymiary w mm - wg rysunku.



4. Materiał - stal 85 wg PN-74/H-84032.

KONIEC

INFORMACJE DODATKOWE

1. Instytucja opracowująca normę - Centralny Ośrodek Badawczo-Projektowy Górnictwa Odkrywkowego POLTEGOR.

2. Istotne zmiany w stosunku do BN-67/1781-12. Ograniczono typoszereg wkładek do jednej wielkości.

3. Normy związane

PN-74/H-84032 Stal sprężynowa (resorowa). Gatunki
BN-77/1762-01 Prasy stemplowe do brykietowania węgla brunatnego. Zespół formowy. Nazwy i określenia elementów

Zgłoszona przez Centralny Ośrodek Badawczo-Projektowy Górnictwa Odkrywkowego POLTEGOR
Ustanowiona przez Generalnego Dyrektora Zjednoczenia Przemysłu Węgla Brunatnego i Elektrowni
dnia 25 czerwca 1977 r. jako norma obowiązująca w zakresie produkcji od dnia 1 stycznia 1978 r.
(Dz. Norm. i Miar nr 18/1977 poz. 60)