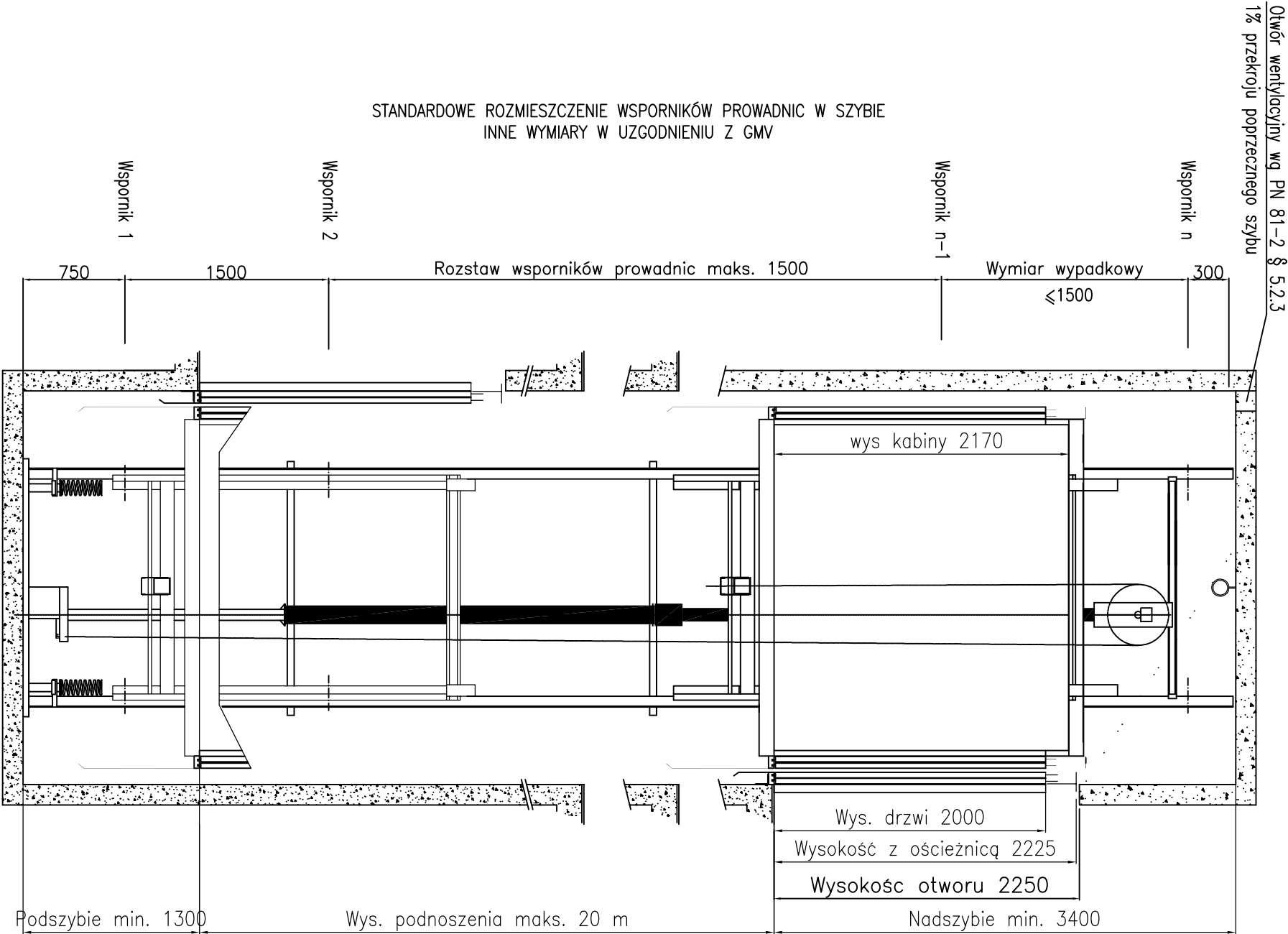


Udźwig 1600 kg  
Kabina przelotowa (dwa wejścia)



PROJEKT TECHNICZNY

**ANAP BUIRO**  
PROJEKTOWE

Jednostka projektowa:  
ul. Gen. Wł. Sikorskiego 26 lok. 7,  
18-100 Łapy,  
tel / fax: 85-715-31-13  
mgr inż. Maciej Pieróg  
e-mail: b\_projekt@wp.pl

BUDOWA:

- \*SZYBU WINDOWEGO,
  - \*SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH,
  - \*MURU OPOROWEGO,
  - \*DOZIEMNEJ INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ OŚWIETLENIOWEJ,
  - \*STUDNI KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- PRZEBUDOWA:
- \*CZĘŚCI BUDYNKU "B",
- ROZBIÓRKA:
- \*DOZIEMNEJ INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ OŚWIETLENIOWEJ,
  - \*STUDNI KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU  
W DOMU POMOCY SPOŁECZNEJ W UHOWIE, PRZY UL.  
SURAŃSKIEJ 67, NA CZĘŚCI DZIAŁKI O NR GEOD. 339/4,  
GMINA 18-100 ŁAPY.

Investor:  
DOM POMOCY SPOŁECZNEJ W UHOWIE,  
UHOWO, UL. SURAŃSKA 67, 18-100 ŁAPY.

Faza opracowania:  
Stan projektowany

Nazwa rysunku:

PRZEKRÓJ PRZESZKONY WINDOWY

	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. arch.	2/PP OKK/
Branda architektoniczna	Artur Perkowski	2011
Projektant:	mgr inż. Maciej Pieróg	PDL/0083
Branda konstrukcyjna	PWOK/14	
Skala: 1:40	Data: 19.06.2023r.	Nr rys. 8
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM		
Ustawa z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1191 z późn. zm.)		