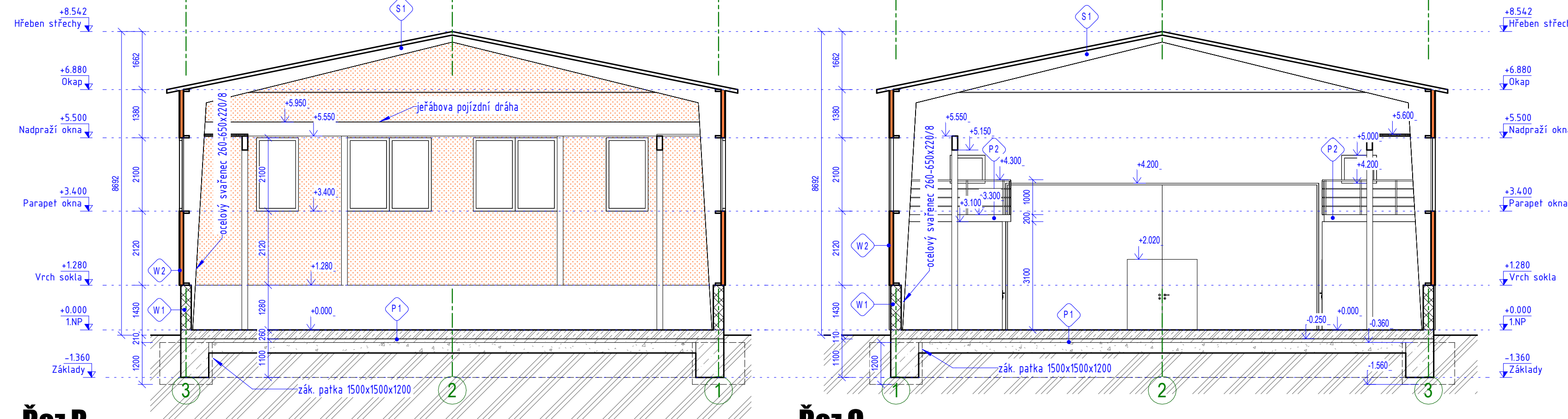


Řez A  
1:100



Řez B  
1:100

Řez C  
1:100

### LEGENDA MATERIÁLŮ

- Zdivo z plných pálených cihel
- ŽB konstrukce
- Stěnový panel tl. 125mm - OBSAHUJE AZBESTOVÁ VLÁKNA
- Zemina původní

± 0,000 = 166,450m.n.m. B.p.v.

generální projektant

projektant části



Smart Projekt s.r.o.  
Lanžhotská 3448/2  
690 02 Břeclav

architekt

-

vypracoval

Ing. Ondřej Nemec

HIP

Ing. Michal Kolář

kreslil

Ing. Ondřej Nemec

kontroloval

Ing. Michal Kolář

zodp. projektant

Ing. Michal Kolář

stavebník

Jihomoravský kraj, Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 602 00 Brno

místo stavby

-

název stavby

-

objekt

SO 01 - SKLADOVÁ HALA

část

D.11

název dokumentu

-

Řezy

číslo přílohy

D.1.1.201

### SKLADBA STĚN

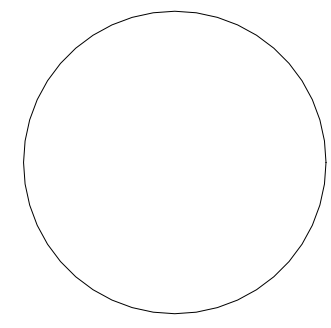
OZN	NÁZEV	SKLADBY
W 1	Sokl	- Omítka 25mm - Cihla plná pálená 300mm - Omítka 25mm
W 2	Obvodový panel	- Azbestocementová deska tl. 6mm - Prkenné bednění tl. 18mm - Azbestocementová deska tl. 6mm - Skelná vata tl. 74mm - Prkenné bednění tl. 15mm - Igelit - Azbestocementová deska tl. 6mm - Ocelový rošt pro kotvení

### SKLADBY PODLAH

OZN	NÁZEV	SKLADBY
P 1	Podlaha hala	- ŽB deska tl. 250mm - Souvrství asfaltových pásů tl. 10mm - Podkladní beton tl. 100mm - Zhutněný násyp tl. 300mm
P 2	ŽB strop	- ŽB deska tl. 200mm - Omítka tl. 25mm

### SKLADBA STŘECHY

OZN	NÁZEV	SKLADBA
S 1	Plechová střecha	- Trapezový plech - Nosná koe střechy



dokument

datum 09/2023

formát 4xA4

stupeň DP

revize 00

měřítko

1:100