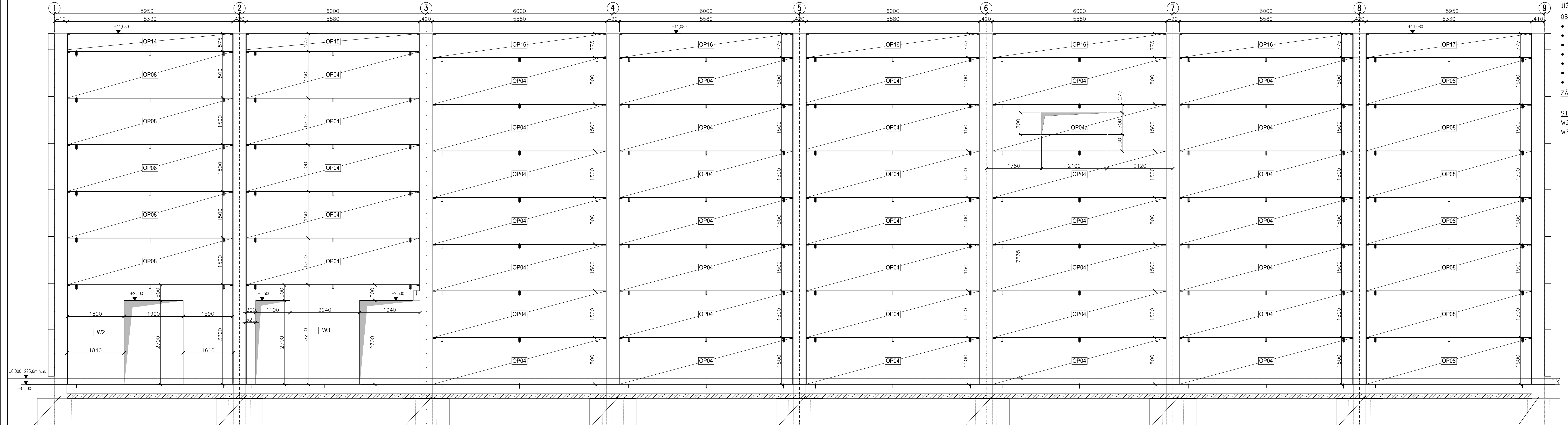


POHLED JÍŽNÍ



TYPY PANELŮ

JÍŽNÍ POHLED

OBVODOVÝ PANEL

- OP04 - 39 KS
- OP04a - 1 KS
- OP08 - 12 KS
- OP14 - 1 KS
- OP15 - 1 KS
- OP16 - 5 KS
- OP17 - 1 KS

ZÁKLADOVÝ PRÁH

-

STĚNOVÝ DÍLEC

- W2 - 1 KS
- W3 - 1 KS

POZNÁMKY:

- Rozměry a polohy všech prostupů je nutno koordinovat se stavební částí a profesem TZB.
- Panely se uloží do maltového lože a zakotví pomocí smykových trnů.
- Ke sloupům se panely přivaří přes kotevní plechy.
- Ocelové sloupky I140 se do panelů zakotví přes kotevní plechy pomocí kotevní techniky HILTI.

TATO DOKUMENTACE NESLOUŽÍ PRO ZHOTOVENÍ DÍLA. JE NUTNÉ ZHOTOVIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI.

OP - obvodový panel tl. 150 mm
W - stěnový dílec tl. 150 mm
ZP - základový práh tl. 200 mm

OCEL: BET.: B500B
BETON: C30/37 XC1

POLOHA KOTEV PANELŮ MUSÍ RESPEKTOVAT POLOHU OCELOVÝCH DESTIČEK

název stavby

Víceúčelová sportovní hala -TRÉNINK. HALA

areál " Klimeška" Kutná Hora

místo stavby

k.ú.Kutná Hora,p.č.3336,3337/1,3340,3341,3337/14

generální projektant

PROJEKČNÍ KANCELÁŘ

494

revize

investor

Město Kutná Hora, Havlíčkovo náměstí 552, 284 01 Kutná Hora

zpracovatel

ELSA Consulting s.r.o.

Do Podkovy 170/4

104 00 Praha 22 -Háje

TEL: +420 777 037 794

IC: 041 22 852, DIČ: CZ041 22 852

autorizace

číslo zakázky

494

datum

11. architektonický projekt

Ing.arch.Irena Pášková, Ing.arch.Jitka Paroubková

podpis

hlavní inženýr projektu

ING. JIŘÍ OPAT

podpis

odpovědná osoba:

ING. MIROSLAV CÍŠAŘ Csc

podpis

vypracoval

Ing. David Malina

podpis

kontroloval

Ing. Martin Kovář, Ph.D.

kód

± 0,000 = 223,6 m.n.m.

stupeň dokumentace

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

kód

DPS

čas

D - DOKUMENTACE STAVEB

stavěbní objekt

S0 22

profesní díl

02 - STAVEBNĚ-KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

název přílohy

OBVODOVÉ PANELE - POHLED JÍŽNÍ

datum

06/2018

měřítko

1:1

formát

A4

par

01