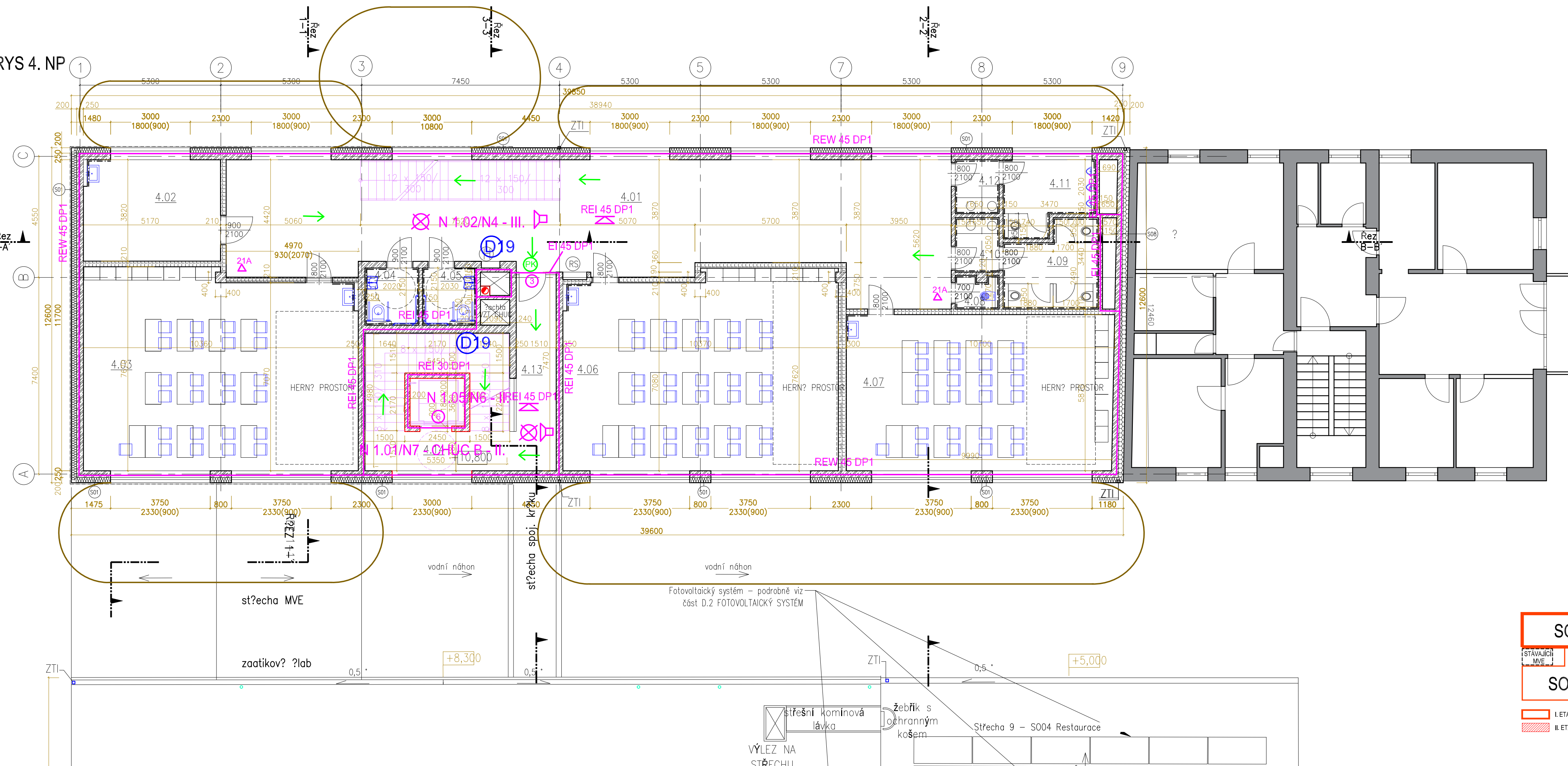


PŮDORYS 4. NP

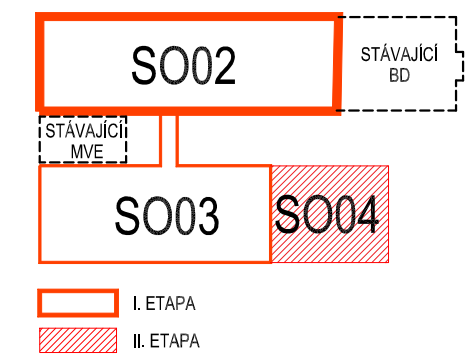


VÝPIS MÍSTNOSTÍ 4.NP – S002

číslo	název místnosti	sv. výška (m)	plocha (m ²)	podlaha	OZN.	stěny	poznámka
4.01	respirium	3,00	podhled	106,7	litě pu stěrka		
4.02	kabinet	3,00	podhled	19,6	sametový vinyl	P15	
4.03	kmenová třída	3,00	podhled	76,1	sametový vinyl	P15	
4.04	wc pedagog muži/imobil.	2,70	podhled	4,2	litě pu stěrka		keram. obklad
4.05	wc pedagog ženy/imobil.	2,70	podhled	4,2	litě pu stěrka		keram. obklad
4.06	kmenová třída	3,00	podhled	75,8	sametový vinyl	P15	
4.07	kmenová třída	3,00	podhled	59,0	sametový vinyl	P15	
4.08	úklidová místnost	2,70	podhled	2,0	litě pu stěrka		keram. obklad
4.09	WC dívky	2,70	podhled	10,5	litě pu stěrka		keram. obklad
4.10	předsíň WC – dívky	2,70	podhled	3,4	litě pu stěrka		keram. obklad
4.11	WC chlapci	2,70	podhled	8,7	litě pu stěrka		keram. obklad
4.12	předsíň WC – chlapci	2,70	podhled	3,4	litě pu stěrka		keram. obklad
4.13	chodba	3,00	podhled	11,1	keram. dlažba	P06	CHUC typu B
4.14	schodiště	3,00	podhled	26,3	keram. dlažba	P06	CHUC typu B

- Legenda požárních uzávěrů:
- 1 EW 30 DP3-C
 - 2 EI 45 DP1-SC
 - 3 EI 30 DP3-SC
 - 4 EI 30 DP3-SC+koordinátor uzavírání
 - 5 EI 45 DP2-SC
 - 6 EW 15 DP1-C
- Legenda značek:
- REI 45 DP1 Požadavek na požární odolnost
 - Hranice požárních úseků
 - Odstupy
 - Hasičský přístroj + hasičská schopnost
 - Směr úniku
 - Nástěnný hydrant
 - Nouzový dveřní úvazek dle EN 179
 - Dveře na únikové cestě bez zámku
 - Požární úsek vybavený nouzovým osvětlením
 - Zařízení akustické signalizace požáru

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Martin Grešák MG Pro s.r.o., Mírová 493, 679 04 Adamov gsm : 777 587 695 email: gresak.pozarniochrana@seznam.cz		RAZÍTKO, PODPIS
OBJEDNATEL	Mlýnský ostrov, s.r.o. Fužnerovo nábř. 27, 664 01 Bilovice nad Svitavou		
ZHOTOVITEL	P.P. Architects s.r.o. Slovinská 29, 612 00 Brno		
NÁZEV AKCE	"REVITALIZACE LOKALITY MLÝNSKÝ OSTROV"		DATUM 01 / 2023
ČÁST			STUPEŇ DUR+DSP
ZPRACOVATEL ČÁSTI	MG Pro s.r.o., Mírová 493, 679 04 Adamov	OZN. OBJEKTU SO 02 SO 03 SO 04	PROJEKTOVÁ ČÁST D.1.3
VYPRACOVAL	Ing. Martin Grešák		
PROJEKTOVÁ ČÁST	POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ		MĚŘÍTKO 1:100 ČÍSLO VÝKRESU 05
NÁZEV VÝKRESU	Půdorys 4.NP		



Fotovoltaický systém – podrobně viz část D.2 FOTOVOLTAICKÝ SYSTÉM

střeška MVE

střeška MVE

zaatíkov? ?lab

+8,300

+5,000