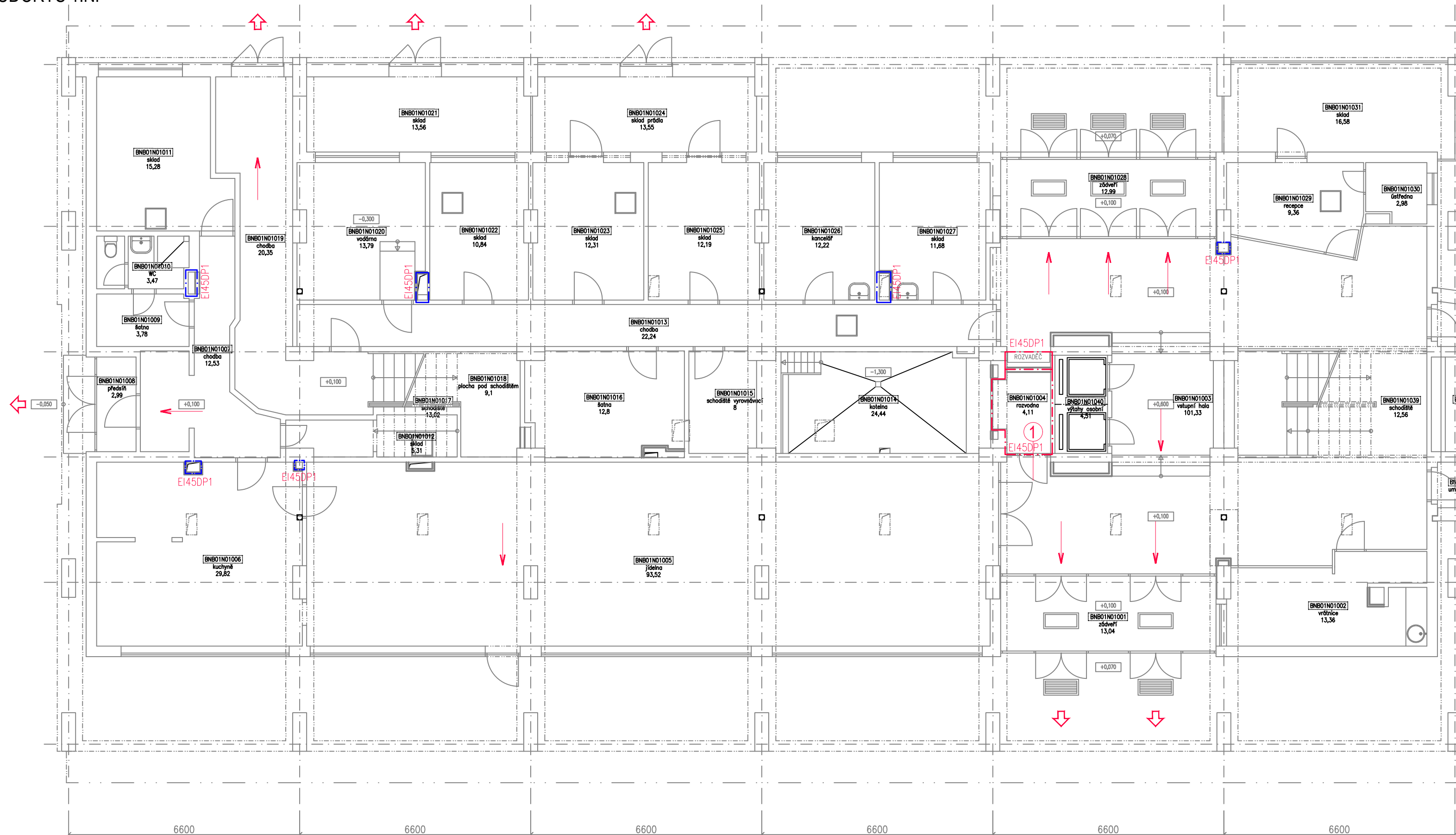









## PŪDORYS 1.NP

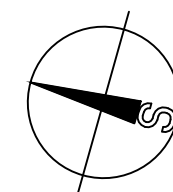


LEGENDA PO:

-  POŽÁRNÍ ÚSEKY (stávající)  
 POŽÁRNÍ ÚSEKY  
 SMĚR ÚNIKU  
 VÝCHOD DO VOLNÉHO PROSTORU  
 PŘENOSNÝ HASÍČÍ PŘÍSTROJ  
 HADICOVÝ SYSTÉM  
 POŽÁRNÍ UZÁVĚR EW30-C DP3

- ÚNIKOVÝ VÝCHOD**  
**ÚV-P-L**  
**ÚS**

VIDITELNÉ A ROZPOZNATELNÉ I PŘI PŘERUŠENÍ DODÁVKY EL. ENERGIE  
MIN. PO DOBU NEZBYTNĚ NUTNOU K BEZPEČNÉMU OPUŠTĚNÍ OBJEKTU,  
VHODNÉ DO PROSTŘEDÍ, VE KTERÉM JSOU POUŽÍVÁNY, A ZHOTOVENY  
Z ODOLNÉHO MATERIÁLU – FOTOLUMINISCENČNÍ NEBO REFLEXNÍ,  
PŘI SNÍŽENÉ VIDITELNOSTI VYDÁVAT SVĚTLO NEBO BÝT OSVĚTLENY



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv ±0,000 = stávající hydroizolace podlahy 1.NP (podlaha 1.NP = +0,100)

REVIZE:	POPIS ZMĚNY:	DATUM:	VYPRACOVAL:

AKCE:		STUPEŇ PD: Dokumentace pro výběr dodavatele - DVD	
REKONSTRUKCE A MODERNIZACE VŠ KOLEJÍ KOUNICOVA 50		OBJEKT:	
INVESTOR A OBJEDNATEL: Masarykova univerzita Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno		PROFESE: D.1.3 - POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ	
MÍSTO STAVBY: Kounicova 50, Brno pozemek parc. č. 891, k. ú. Ponava (611379)		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 2 0079 421-4	AUTORIZACE:
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:		DATUM: 03/20223	
 INTAR a.s. Bezručova 81/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz		FORMÁT: 3 × A4	
VEDOUČÍ PROJEKTU: ING. JOSEF KATOLICKÝ, jkatolicky@intar.cz		KOPIE:	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. ARCH. B. LANCMAN, blancman@intar.cz		MĚŘÍTKO: 1:100	
ZHOTOVITEL ČÁSTI:		VÝKRES: PŮDORYS 1.NP SCHÉMA PBŘ	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. JANA MACÍKOVÁ, jmacikova@intar.cz		EVIDENČNÍ ČÍSLO: 20079421-4/D.1.3	ČÍSLO VÝKRESU: 02
VYPRACOVAL: ING. JANA MACÍKOVÁ, jmacikova@intar.cz			REVIZE: 00