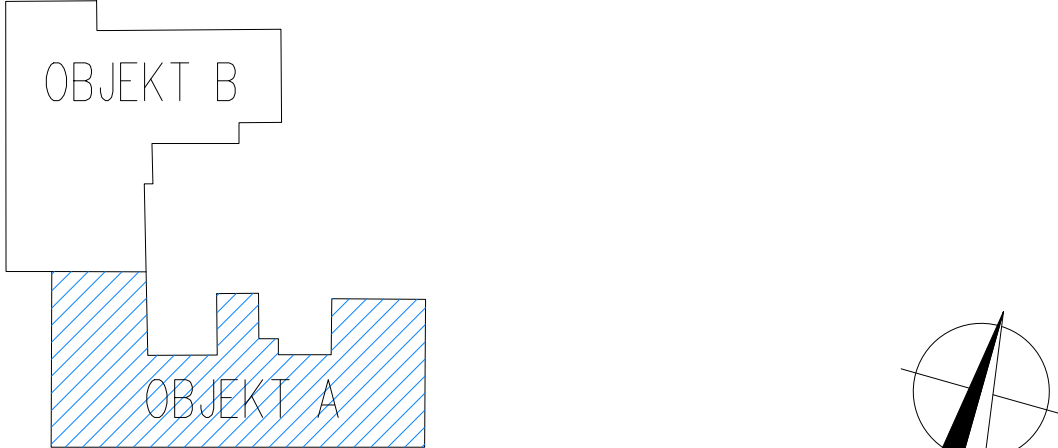


LEGENDA MÍSTNOSTI – ZNP – OBJEKT A						
Číslo	Číslo místnosti	Plocha (m ²)	Číslo podlahy	Podlaha	Stěny	Podhled
201	CHODBA	203,42	SR14	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA + KER. SOHL.	S.V. = 3650
204	WC PŘEDSÍN	1,66	SR14	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA + KER. SOHL.	S.V. = 3630
205	WC DIVKY	9,21	SR14	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA + KER. OBL.	S.V. = 3630 V. OBL. = 2000
206	OKLD PŘEDSÍN	1,55	SR14	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA + KER. OBL.	S.V. = 3630 V. OBL. = 2000
207	OKLD	1,09	SR14	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA + KER. OBL.	S.V. = 3630 V. OBL. = 2000
208	UČEBNA	16,48	SR11	PVC	MALBA + KER. OBL. + PVC SOHL.	S.V. = 3600 V. OBL. = 1200
209	UČEBNA	14,56	SR11	PVC	MALBA + KER. OBL. + PVC SOHL.	S.V. = 3370 V. OBL. = 1200
210	UČEBNA	72,51	SR11a	PVC	MALBA + KER. OBL. + PVC SOHL.	S.V. = 3400 V. OBL. = 1200
211	UČEBNA	71,78	SR11a	PVC	MALBA + KER. OBL. + PVC SOHL.	S.V. = 3400 V. OBL. = 1200
212	UČEBNA	72,10	SR11	PVC	MALBA + KER. OBL. + PVC SOHL.	S.V. = 3400 V. OBL. = 1200
213	KABINET/SERVER	26,38	SR11	PVC	MALBA + KER. OBL. + PVC SOHL.	S.V. = 3400 V. OBL. = 1200
214	UČEBNA	16,50	SR11	PVC	MALBA + KER. OBL. + PVC SOHL.	S.V. = 3400 V. OBL. = 1200
PLOCHA CELKEM		687,3				

LEGENDA HMOT	
	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	BOURANÉ KONSTRUKCE
	BOURANÉ ZDIVO
	BOURANÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM
	BOURANÝ VÝCHOVÝ KONSTRUKCE
	A DALŠÍ PRÁCE



POZNÁMKA:
- KONSTRUKČNÍ DETAILY JE NUTNO ŘEŠIT PŘÍMO NA STAVĚ
- ZHOTOVITEL STAVBY ZODPOVÍDÁ ZA DOBRÝCH ŘEŠENÍ, PO A ODSTUPNÝCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A NOREM ČSN PŘI PROJEKTOVÁNÍ
- DLAŽBA VPR. DLAŽ. Z. 350/2012 S. (STAVBY) ZÁK. A. VÝKON. Č. 288/2002 S. O. TECHNICKÝCH PŘEDPISŮ STAVBY
- ZHOTOVITEL STAVBY JE POVINEN SI VÝMĚRY PŘEVĚŘIT PŘÍMO NA STAVĚ PŘED ZAČÁTKEM STAVBY
0,000=213,150 m n.m. Epy* (uvedená výška je orientací)

Hlavní inženýr projektu		Ing. Vít Sečtek
zodpovídal projektant		Ing. Vít Sečtek
vypracoval		Ing. Pavel Dvořák
investor		Jihomoravský kraj, Zemědělská n. 449/3, 601 82 Brno
místo stavby		Pionýrská 254/23, 602 00 Brno-Žbítov Pátek-Panov p.č. 778, 779 a 780, k.ú. Brno-Panov
datum		Hraní 32, 639 00 Brno, tel. 604 200 092
formát		12x44
č. zakázky		20_024
stávek		DPS
mřížka		1:50
titulek		Stav. výkres
REKONSTRUKCE BUDOVY PIONÝRSKÁ 23, BRNO		
D.1.1 ARCHITECTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ STÁVAJÍCÍ STAV A BOURACÍ PRÁCE OBJEKT A - PŮDORYS 2NP		
SA.203		