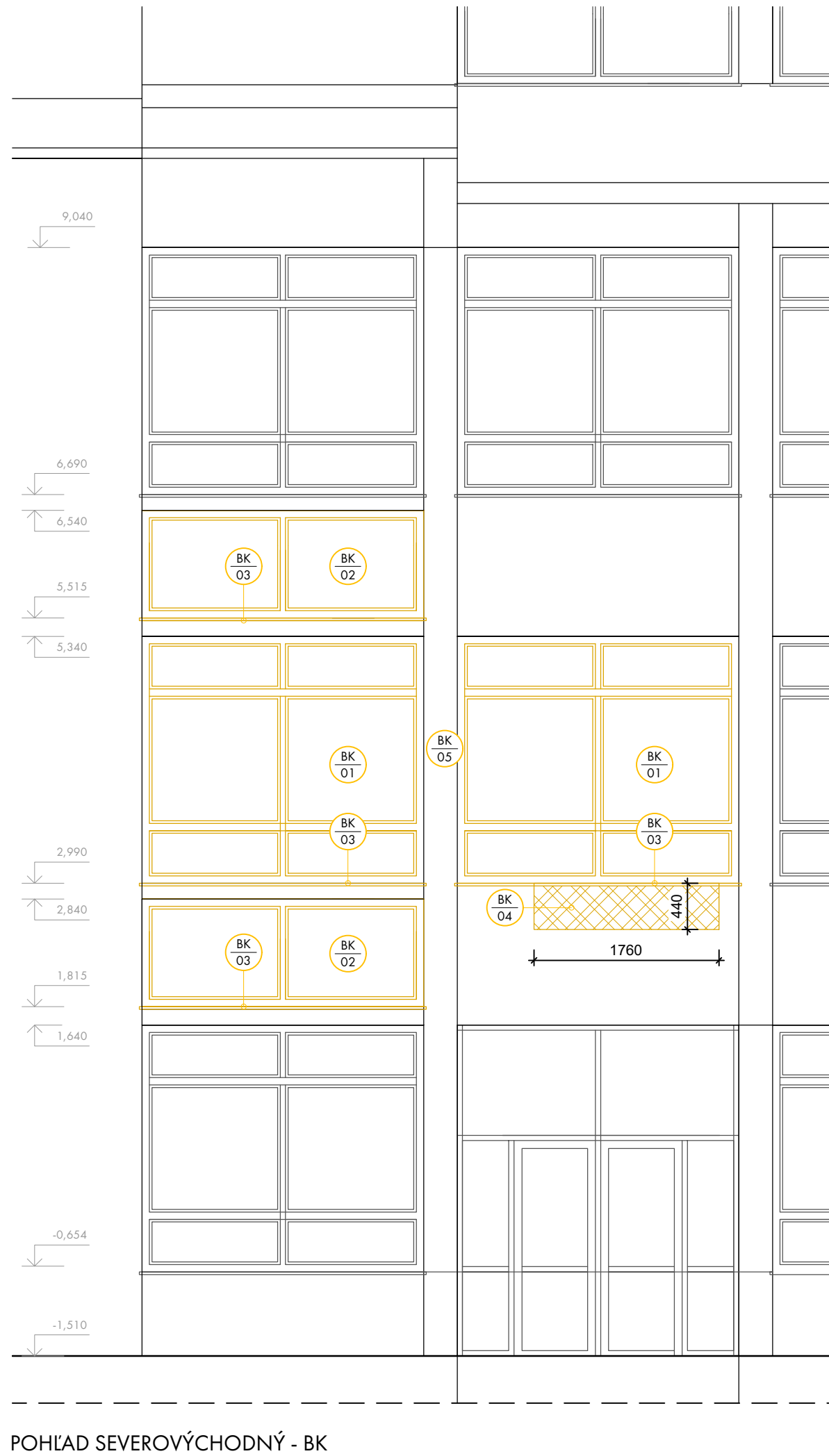
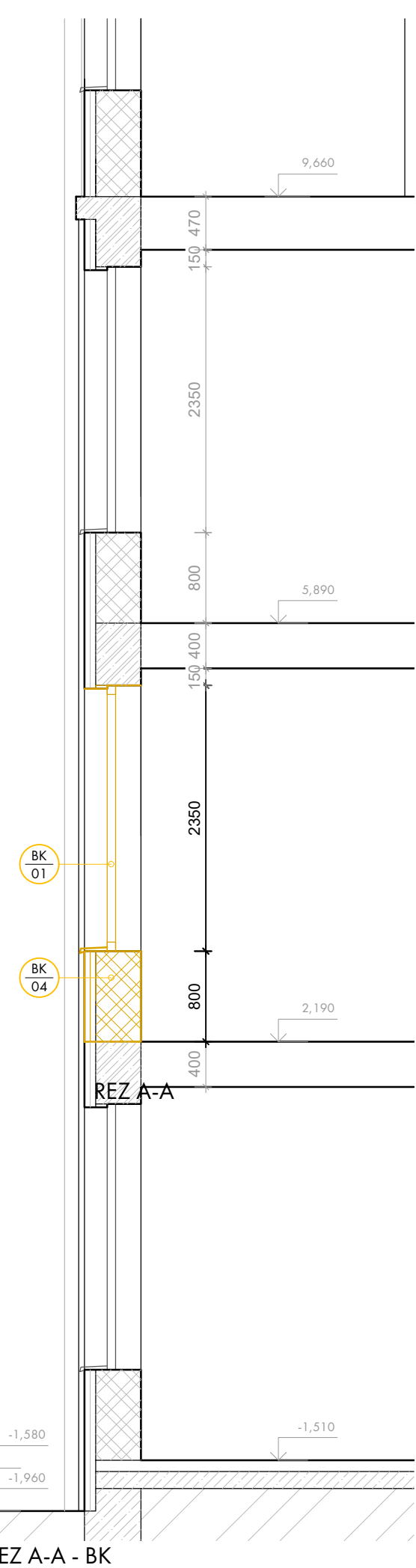


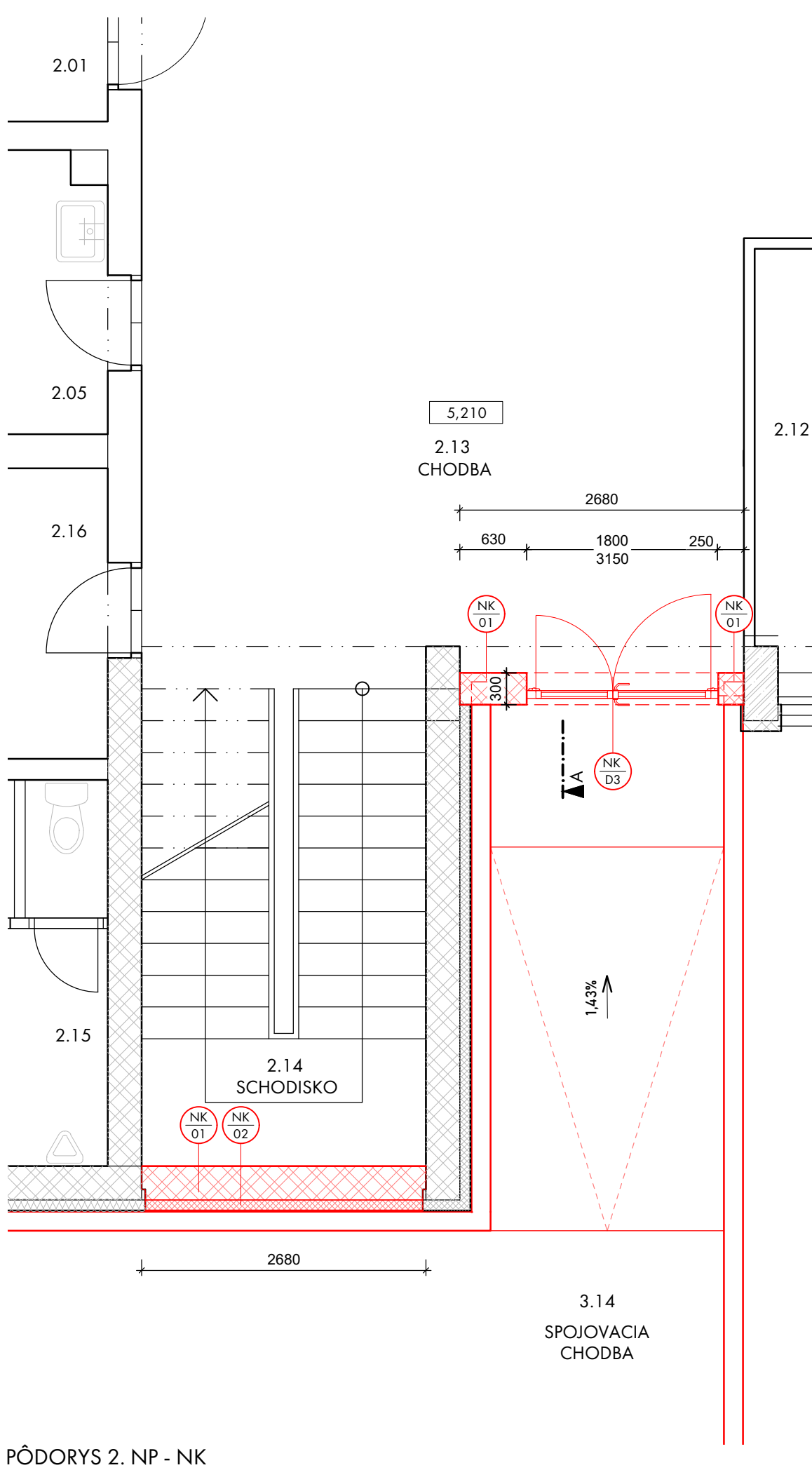
PÔDORYS 2. NP - BK



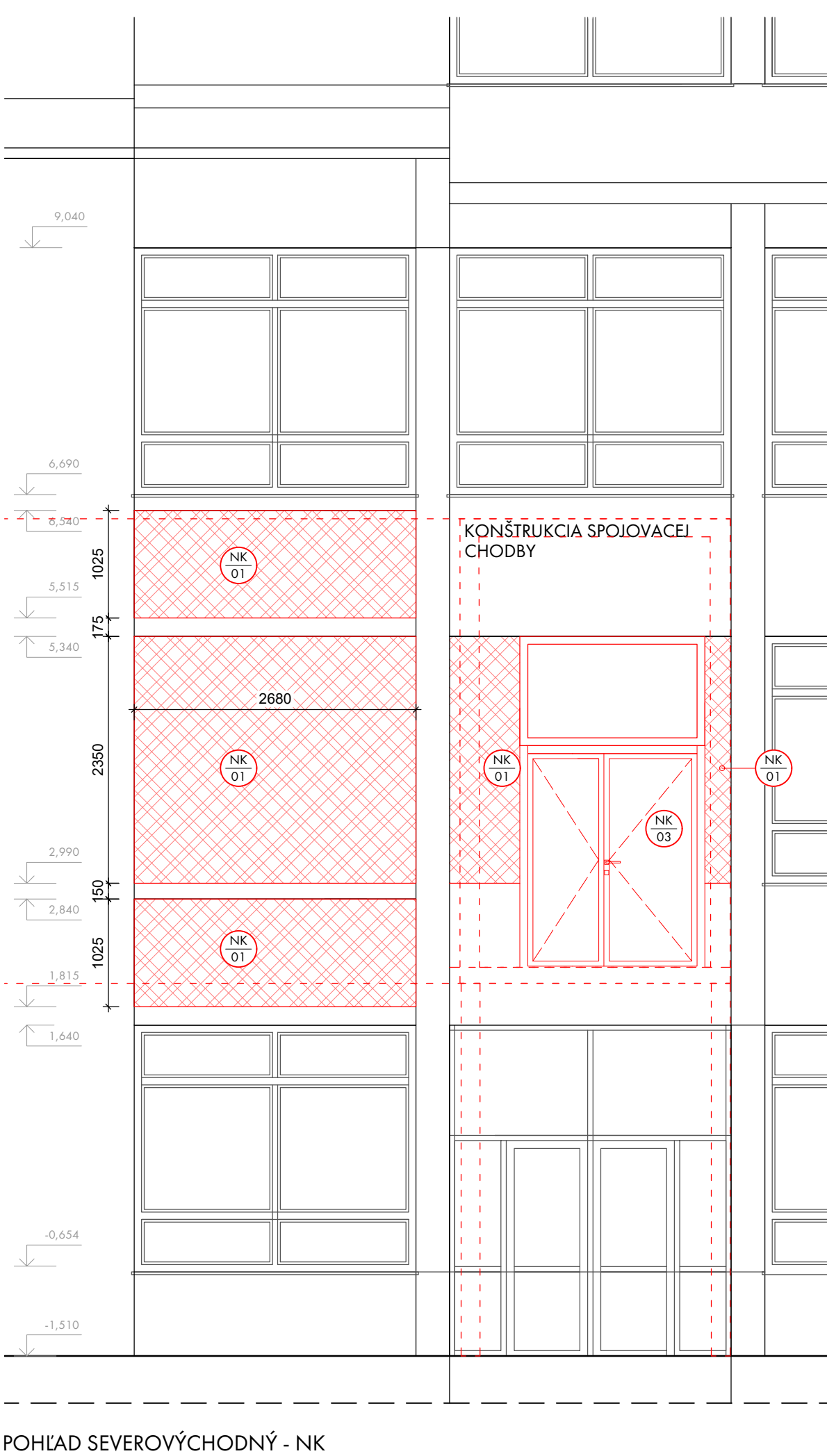
POHĽAD SEVEROVÝCHODNÝ - BK



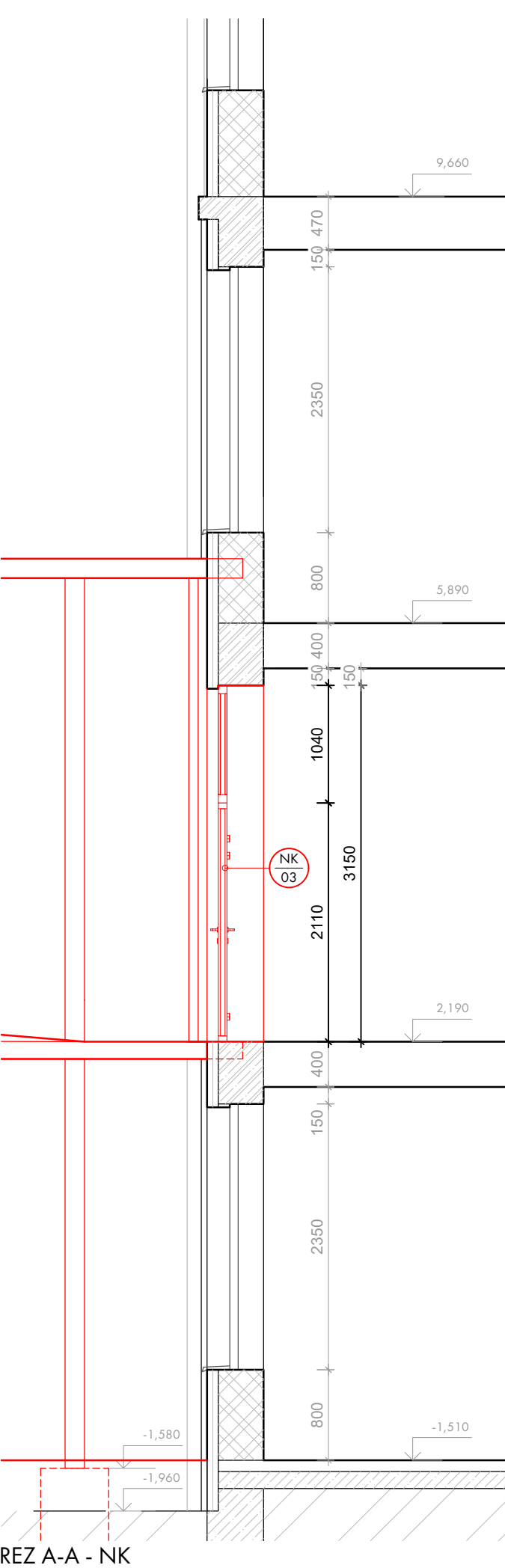
REZ A-A - BK



PÔDORYS 2. NP - NK



POHĽAD SEVEROVÝCHODNÝ - NK



REZ A-A - NK

## LEGENDA MATERIÁLOV

	PŮVODNÉ OBVODOVÉ TEHLOVÉ MURIVO HR. 365 mm
	PŮVODNÉ ŽELEZOBETÓNOVÉ PRVKY A KONŠTRUKCIE
	TEPELNÁ IZOLÁCIA NA BÁZE EPS
	VYBÚRANIE ČASTI OBVODOVEJ STENY Z TEHLOVÉHO MURIVA HR. 365 mm
	ODSTRÁNENIE TEPELNEJ IZOLÁCIE Z EPS HR. 80 mm
	NOVÉ ŽELEZOBETÓNOVÉ PRVKY A KONŠTRUKCIE
	NOVÉ OBVODOVÉ MURIVO
	NOVÝ TEPELNÝ IZOLANT NA BÁZE MINERÁLNEJ VĽNY

## LEGENDA BÚRANÝCH KONŠTRUKCIÍ - BK

01	ODSTRÁNENIE PŮVODNÉHO PLASTOVÉHO OKNA S ROZMERMÍ 2680 x 2350 mm, SPOLU S VYSRAVENÍM OTVORU PO ODSTRÁNENÍ	2x
02	ODSTRÁNENIE PŮVODNÉHO PLASTOVÉHO OKNA S ROZMERMÍ 2680 x 1025 mm, SPOLU S VYSRAVENÍM OTVORU PO ODSTRÁNENÍ	2x
03	ODSTRÁNENIE INTERIÉROVÉHO A EXTERIÉROVÉHO PARAPETU	4x
04	VYBÚRANIE PARAPETNEJ ČASTI OBVODOVÉHO MURIVA - VYTVORENIE OTVORU PRE NOVÉ DVERE O ROZMEROCH 1760 x 2790 mm	1x

## LEGENDA NOVÝCH KONŠTRUKCIÍ - NK

01	ZAMUROVANIE OTVORU V OBVODOVEJ STENE	4x
02	ZATEPLENIE ZAMUROVANEJ ČASTI OBVODOVEJ STENYTEPELNOU IZOLÁCIOU Z MINERÁLNEJ VĽNY	
03	OSADENIE NOVÝCH DVOJKRÍDLOVÝCH PLASTOVÝCH DVERÍ 1760 x 2790 mm S NADSVETLIKOM S IZOLAČNÝM TROJSKLOM	1x

0,000 = 686,12 m n.m. = ÚROVEŇ PODLAHY MATERSKEJ ŠKOLY, SÚRADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK; VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV

INVESTOR OBEC ORAVSKÁ POLHORA  
OBEČNÝ ÚRAD, HLAVNÁ 454 ,029 47 ORAVSKÁ POLHORA  
GENER. PROJEKTANT PRE-UM S.R.O., PRAŽSKÁ 3219/3, 811 04 BRATISLAVA  
ZODPOV. PROJEKTANT ING. FILIP BRÁŇNICKÝ, PHD., SKA 2621 AA +421 904 416 414  
AUTOR PROJEKTU ING. FILIP BRÁŇNICKÝ, PHD., ING. MICHAŁ KÁŽIK,  
ING. ARCH. ZUZANA NADASKÁ PHD.

SPOĽUPRÁCA ING. SIMONA TARABOVÁ  
VYPRACOVAL ING. SIMONA TARABOVÁ  
MIESTO STAVBY ORAVSKÁ POLHORA 129, 029 47 ORAVSKÁ POLHORA  
P. Č. 2618/4, K. Ú. ORAVSKÁ POLHORA  
NÁZOV STAVBY ROZŠÍRENIE KAPACÍT MATERSKEJ ŠKOLY č. 129  
ORAVSKÁ POLHORA

DRUH VÝKRESU E - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÉ RIŠENIE

NÁZOV VÝKRESU ZÁSADY DO BUDOVY ZÁKLADNEJ ŠKOLY

DÁTUM 03/2024

STUPEŇ DRS

FORMÁT 1050x297

MIERKA 1:50