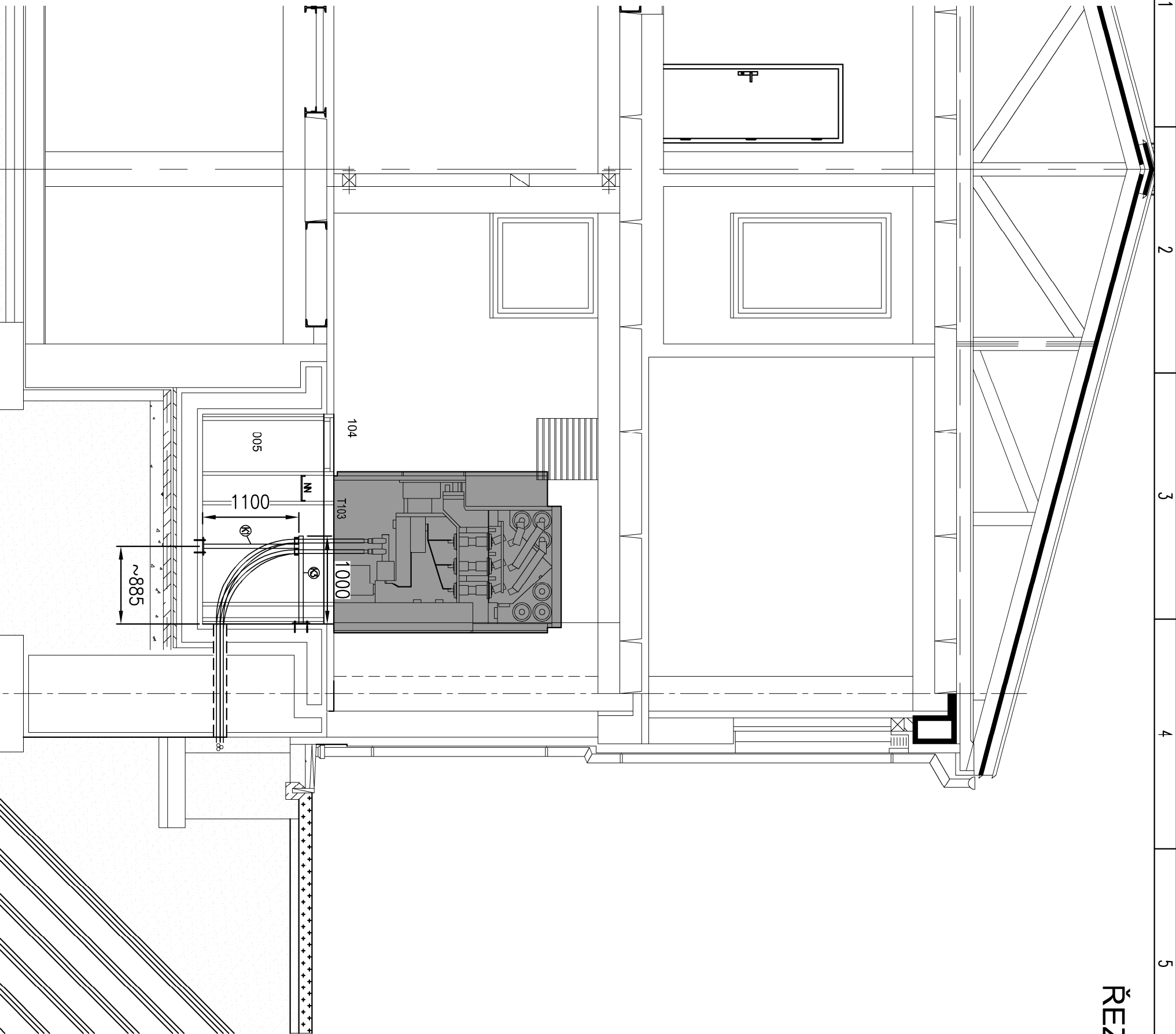
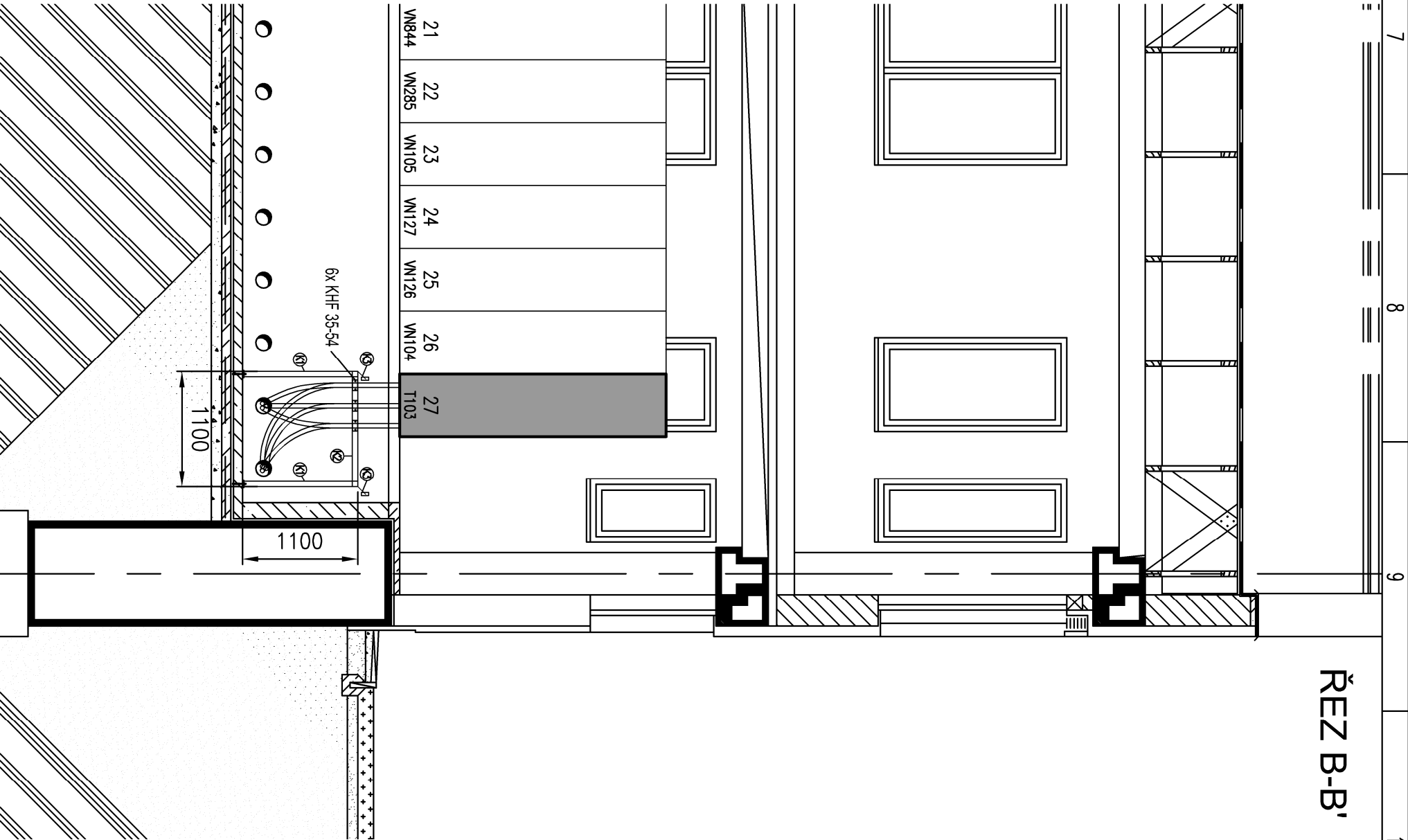


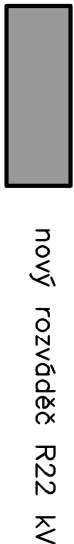
ŘEZ A-A'



ŘEZ B-B'



LEGENDA:



POZNÁMKA:

PRO NOVÝ ROZVÁDĚČ ALA27 JE STAVEBNĚ PŘIPRAVENÁ REZERVA.  
PRO PŘÍVEDENÍ VN KABELŮ BUDOU VYUŽITY STAVAJÍCÍ PRŮCHODKY VE STĚNĚ.  
KABELY VN BUDOU VYTVAROVÁNY DLE MAX. DOVOLENÝCH POLOMĚRŮ, KABELOVÝ  
NOSNÝ SYSTÉM BUDE PŘÍPADNĚ UPRÁVEN NA MÍSTĚ.  
PRO KABELY NN JE PŘIPRAVENÁ KABELOVÁ TRASA – STAVAJÍCÍ.

KAB. NOSNÝ SYSTÉM:

Ozn.	Typ
K1	OBO US 7 K 110 FT
K2	OBO US 7 110 FT
K3	OBO US 7 K 100 FT

VEŠKERÉ BUŽE SPECIFIKOVANÉ MATERIÁLY ČI VÝROBKÝ  
UDÁVAJÍ POŽADOVANÉ PARAMETRY A MOHOU BÝT  
NAHRAZENY MATERIÁLY ČI VÝROBKÝ STEJNÝCH NEBO  
LEPŠÍCH PARAMETRŮ!

D		
C		
B		
A		
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM Jméno
NAZEV AKCE	TR Blansko - rozš. R110kV, doplnění T103	Č. STAVBY: 1020002620
STAVEBNÍK	EG.D, a.s., LUDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	Č. OBJ.: 450138395
STATUS/STUPĚŇ	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)	
ČÁST	D.2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ	
ZHOD. DOKUMENTACE	OMEXOM GA Energo s.r.o., NA STRÁLNĚ 1929/8, 323 00 PLZEŇ-BOLEVEČ	
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. MARCEL MATUŠKA, marcel.matuska@gaenergo.cz	
ARCHIVNÍ ČÍSLO	505020100501-354	
ZOD. PROJEKTANT	Ing. Milan Letavý	DATUM: 07-2021
VYPRACOVAL	Ing. Jozef Sedláčko	ČÍSLO VÝK/DOK: D.2 b) - 03
KONTROLOVAL	Ing. Pavel Juřina	
MÍSTO STAVBY	TR 110/22 KV BLANSKO, Brněnská, 678 01 Blansko	KÓD LOKALITY: BK
SO/PS	PS10 - ROZVODNA 22 KV - TECHNOLOGIE	MĚŘÍTKO: 1:50
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZ000039	FORMÁT: A4x4
DRUH DOKUMENTU	ŘEZ	LIST/CELKEM: 1/1
NAZEV DOKUMENTU	ŘEZ A-A', B-B'	ARCHIVNÍ ČÍSLO EG.D: