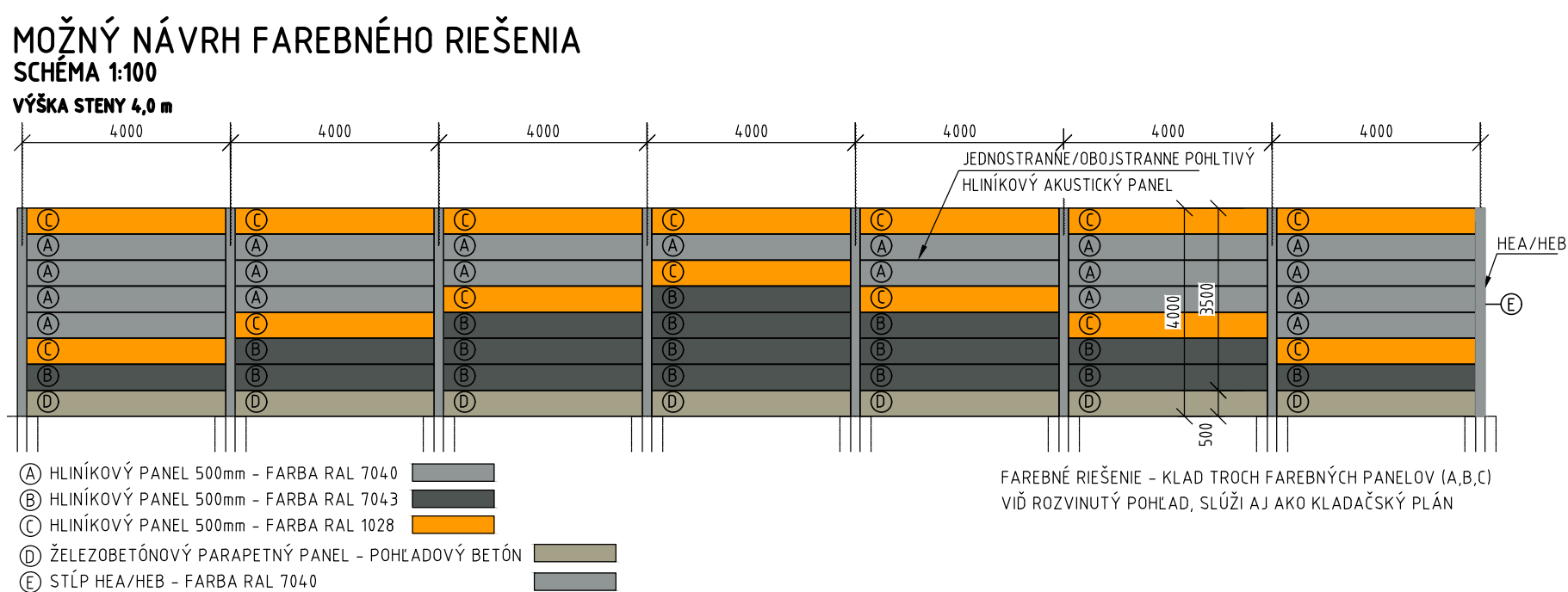


OCELOVÉ PRVKY - STĚPY /ISO 290-09/						
POLOŽKA	KS	NAZOV PRVKU	DĚLKA (m)	hmotnosť (kg)	hmotnosť (kg) 1 KS (kg)	POZNÁMKY
1	68	OCELOVÝ STĚP HEI 180	4,05	51,20	230,40	15,667 OCEK 5235/2+N
2	73	OCELOVÝ STĚP HEI 180	4,05	51,20	238,08	17,380 OCEK 5235/2+N
3	1	OCELOVÝ STĚP HEI 160	4,00	30,40	121,60	0,122 OCEK 5235/2+N
8	4	OCELOVÝ STĚP HEI 160	3,30	30,40	106,40	0,426 OCEK 5235/2+N
9	4	OCELOVÝ STĚP HEI 160	2,50	30,40	76,00	0,304 OCEK 5235/2+N
10	3	OCELOVÝ STĚP HEI 160	1,50	30,40	45,60	0,137 OCEK 5235/2+N
		CHEM. KOTVY A KOT. PLATY				VYKÁŽANÉ VO VÝKRESE DETALOV (ARCH.C.011)
SPOLU (t)					34,035	

HLINIKOVÉ AKU PANELY /ISO 290-09/						
POLOŽKA	KS	NAZOV PRVKU	ROZMER (m)	3 kus (m2)	SPOLU (m2)	SPOLU (m2)
H1	1092	JEDNOT. POHLT. HLIN. AKU. PANEL, 4,0m	3,96x0,5x0,12	1,98	2142,16	
H3	61	JEDNOT. POHLT. HLIN. AKU. PANEL, 2,0m	1,96x0,5x0,12	0,98	59,78	
H6	2	JEDNOT. POHLT. HLIN. AKU. PANEL, 1,35m	1,35x0,1x0,12	0,13	0,26	
H7	8	JEDNOT. POHLT. HLIN. AKU. PANEL, 1,35m	1,35x0,5x0,12	0,66	5,28	
H9	8	JEDNOT. POHLT. HLIN. AKU. PANEL, 1,0m	2,06x0,5x0,12	1,48	11,84	
H29	1	JEDNOT. POHLT. HLIN. AKU. PANEL, 4,0m	3,96x0,5x0,12	1,39	1,39	
-	-	ÚNIKOVÉ DVERE	0,30x2,15	1,94	1,94	
		PRÍDAVNÉ ZARIADENIE JE SÚČASŤOU VÝKRESNÝCH HLINIKOVÝCH PANELOV				
			0,65			
SPOLU (m2)					2440,71	



ZDROJITEL: AMBERG	BRATISLAVA	ČÍSLO ZÁKAZKY: AP-2020/264/01
PROJEKTANT: Ing. JÁN BREHOVSKÝ	HLAVNÝ INŽENÉR PROJEKTU: Ing. JÁN BREHOVSKÝ	STUPŇ DOKUMENTÁCIE: DSP (DRS)

290-09	HL. NĚ PROJEKTU: Ing. ĽUBOSLAV NAGY	PROJEKTANT: Ing. JÁN BREHOVSKÝ	TECH. KONTROLA: Ing. MARTIN ČIŽ
OBJEDNÁVATEL: NÁRODNÁ DIAČNICA SPOLOČNOSŤ a.s., Ľubovského cesta 14, 841 04 Bratislava	STAVBA: DIAČNICA D3 KYSUCKÉ NOVÉ MESTO - OŠAČNICA	ČÍSLO ZÁKAZKY: AP-2020/264/01	STUPŇ DOKUMENTÁCIE: DSP (DRS)
PROJEKTANT: Ing. JÁN BREHOVSKÝ	STAVBA: DIAČNICA D3 KYSUCKÉ NOVÉ MESTO - OŠAČNICA	ČÍSLO ZÁKAZKY: AP-2020/264/01	STUPŇ DOKUMENTÁCIE: DSP (DRS)
PROJEKTANT: Ing. JÁN BREHOVSKÝ	STAVBA: DIAČNICA D3 KYSUCKÉ NOVÉ MESTO - OŠAČNICA	ČÍSLO ZÁKAZKY: AP-2020/264/01	STUPŇ DOKUMENTÁCIE: DSP (DRS)

