

„ZMĚNOVÝ LIST“ č. 1

Projekt : " Výstavba nadzemních koridorů ve Slezské nemocnici v Opavě, p.o."

Změnu žádá :	Jméno, funkce, podpis :	Datum :	Strany příloh :
HOCHTIEF CZ a. s.	Ing. Daniel Motyčka, výrobní ředitel divize	29.04.2024	.
			Příloha č.1 – Rozpočet - 1 str
			Příloha č.2 – Projekt – 1 str

Čeho se změna týká (název a číslo výkresu) :

Jedná se o náklady spojené s rozšířením základových pásů u pavilonu S.

Číslo výkresu : D-03-1-05 ZÁKLADY

Návrh změny (na základě žádosti zhotovitele nebo objednatele) :

Z důvodu plánované budoucí stavby „ Infekční JIP “ je potřeba rozšířit a částečně prohloubit základový pás v osách 5F-5G.

Popis prací, které budou souviset se změnou :

Nad rámec původního předmětu díla budou provedeny:

- Stavební práce dle přílohy a rozpočtu

Ovlivnění ceny (+) nebo (-) – odhad zhotovitele :

Celkový cenový dopad změn činí: 61.812,28 Kč bez DPH.

Ovlivnění harmonogramu (+) nebo (-) :

Ne.

„ZMĚNOVÝ LIST“ č. 1

Vyjádření autorského dozoru (CHVÁLEK ATELIÉR s.r.o.) :

Souhlasím / Nesouhlasím

Konečné vyjádření TDI :

Souhlasím / Nesouhlasím s technickým a finančním řešením dané problematiky.

Odsouhlasení objednatelem (Slezská nemocnice v Opavě, p.o.) :

Datum :

Jméno :

Podpis :

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba nadzemních koridorů ve Slezské nemocnici v Opavě, p.o.

Objekt:

ZL 01 - ROZŠÍŘENÍ ZÁKLADŮ

Místo:

Opava

Datum:

Zadavatel:

Slezská nemocnice v Opavě, p.o.

Projektant:

CHVÁLEK ATELIÉR
s.r.o.

Zhotovitel:

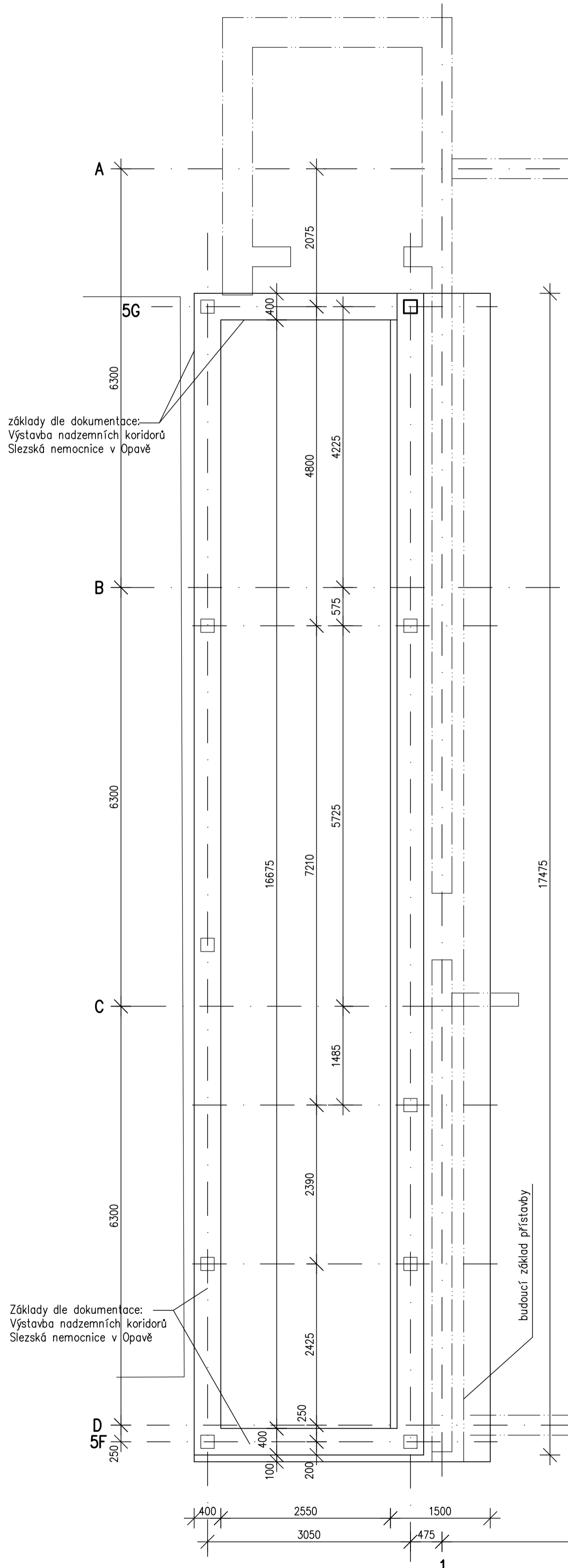
HOCHTIEF CZ, a.s.

Zpracovatel:

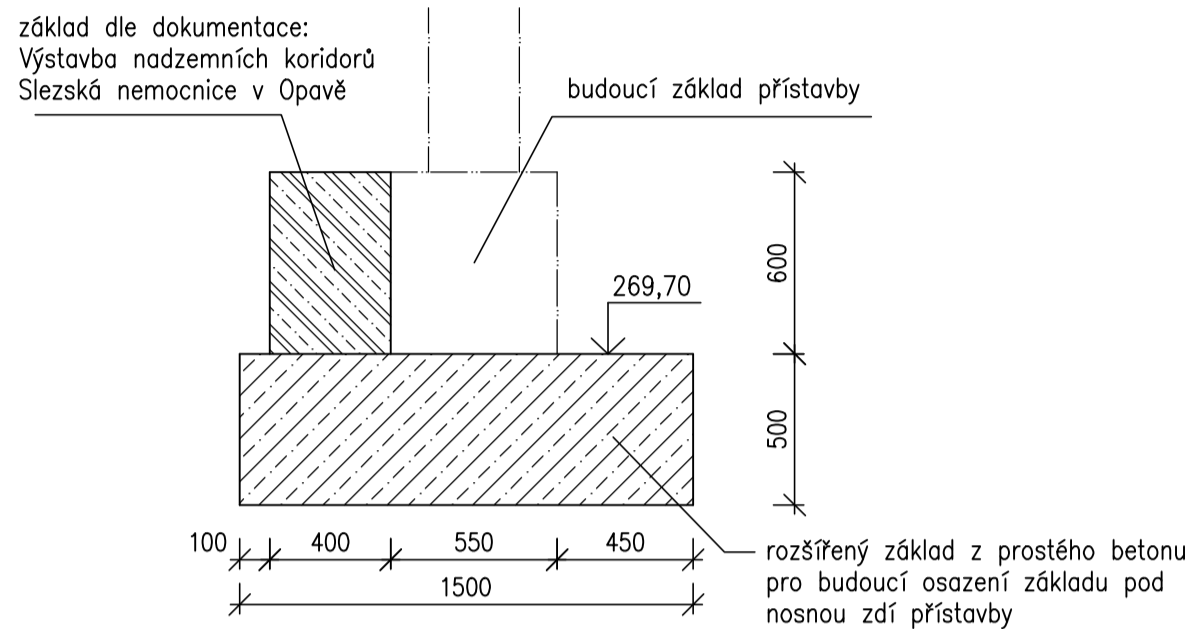
HOCHTIEF CZ, a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	J.cena [CZK] Rožpočet SoD	Umístění v rozpočtu SoD	J.cena [CZK] CS ÚRS 2024 01
Náklady soupisu celkem							61 812,28			
D	HSV		Práce a dodávky HSV				61 812,28			
D	1		Zemní práce				13 429,90			
1	K	131351102	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 20 do 50 m3	m3	9,958	604,00	6 014,63	628,00	D.03.1-3 pol.9	604,00
			vv (17,475-6,1)*1*0,5				5,688			
			vv 6,1*1,5*0,5				4,575			
			vv -6,1*0,1*0,5				-0,305			
			vv Součet				9,958			
2	K	161151113	Svislé přemístění výkopku strojně bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 při hloubce výkopu přes 4 do 8 m	m3	9,958	166,00	1 653,03	179,00	D.03.1-3 pol.11	166,00
			vv (17,475-6,1)*1*0,5				5,688			
			vv 6,1*1,5*0,5				4,575			
			vv -6,1*0,1*0,5				-0,305			
			vv Součet				9,958			
3	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	9,958	352,00	3 505,22	567,00	D.03.1-3 pol.15	352,00
			vv (17,475-6,1)*1*0,5				5,688			
			vv 6,1*1,5*0,5				4,575			
			vv -6,1*0,1*0,5				-0,305			
			vv Součet				9,958			
4	K	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	99,580	6,00	597,48	6,00	D.03.1-3 pol.16	27,10
5	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	17,427	83,00	1 446,44	83,00	D.03.1-3 pol.17	314,00
			vv (17,475-6,1)*1*0,5				5,688			
			vv 6,1*1,5*0,5				4,575			
			vv -6,1*0,1*0,5				-0,305			
			vv Mezisoučet				9,958			
			vv 9,958*1,75				17,427			
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	9,958	21,40	213,10	23,00	D.03.1-3 pol.18	21,40
			vv (17,475-6,1)*1*0,5				5,688			
			vv 6,1*1,5*0,5				4,575			
			vv -6,1*0,1*0,5				-0,305			
			vv Součet				9,958			
D	4		Vodorovné konstrukce				39 961,45			
7	K	452311151	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bez zvýšených nároků na prostředí desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 20/25	m3	9,958	4 013,00	39 961,45	4 013,00	D.03.1-3 pol.66	4 490,00
			vv (17,475-6,1)*1*0,5				5,688			
			vv 6,1*1,5*0,5				4,575			
			vv -6,1*0,1*0,5				-0,305			
			vv Součet				9,958			
D	998		Přesun hmot				8 420,93			
8	K	998012021	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou s jakýmkoliv obvodovým pláštěm kromě vyzdívaného vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	24,914	338,00	8 420,93	354,00	D.03.1-3 pol.146	338,00

Půdorys upravených základů koridoru



Základ v ř.1 1:25



SLEZSKÁ NEMOCNICE V OPAVĚ		DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ SPOLEČNÉHO POVOLENÍ	
Stavebník: Slezská nemocnice v Opavě, p. o. Olomoucká 470/86, Předměstí 746 01 Opava	Autorizační razítko:	Schema:	
Generální projektant: MEDICOPROJECT, s.r.o. Kroftova 45, 616 00 BRNO tel.: 541 211 409 medicoproject@medicoproject.cz http://www.medicoproject.cz	Hlavní inženýr projektu: Ing. LUDĚK VACULA Ing. VLADIMÍR KUNDERA	Akce: Pavilon S - stavební úpravy a přístavba infekční JIP	
Zpracovatel části: Ing. IVA RUČNÁ Svahová 27, 623 00 BRNO tel.: 736 220 124 email: iva.rucna@volny.cz	Zodpovědný projektant Ing. IVA RUČNÁ	Vypracoval Ing. IVA RUČNÁ	PARE:
Objekt (SO): SO 01 - Stavební úpravy a přístavba infekční JIP	Datum Prosinec 2023	Zakázkové číslo DÚR/DSP-06-2023	Formát ??A4
Část PD: Stavebně konstrukční řešení	Stupeň DÚR/DSP	Měřítko 1:50, 1:25	Číslo přílohy
Příloha: Požadavek na úpravu základů navazujícího koridoru			