

Výpis materiálu pre 1ks

Pol.	PRVOK (mm)	ks	HMOTNOSŤ (kg)
1	I300-1960	1	106,24
2	PL. 20x200x300	2	18,84
3	HEA100-400	8	53,44
4	L50x5-280	4	4,23
5	PL. 3 (2)x150x250	12	cca 9,00
	MECH. KOTVA M10	8	
HMOTNOSŤ JEDNEJ PODPERY			191,75

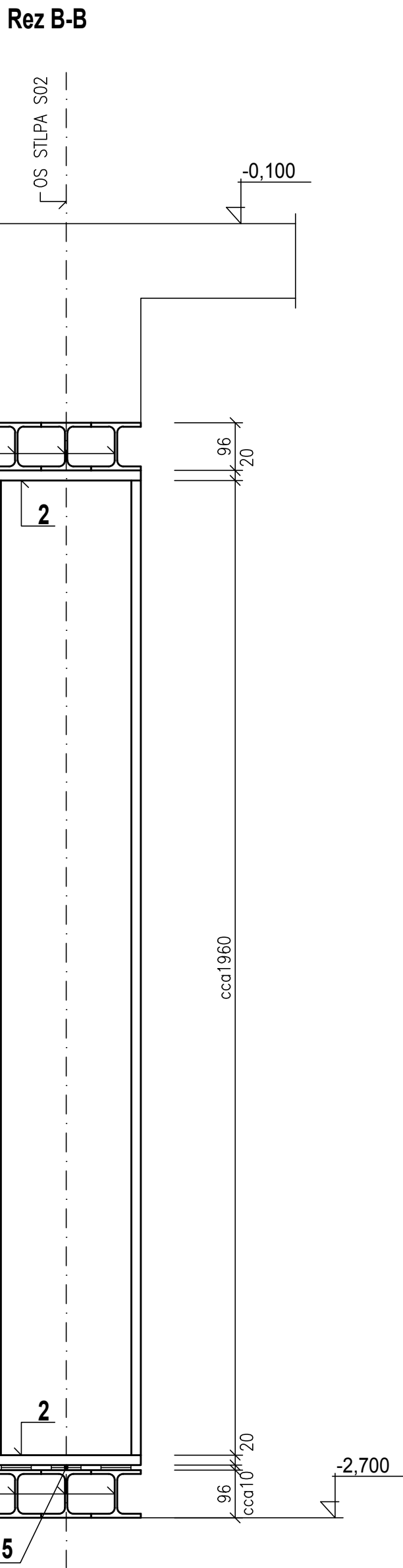
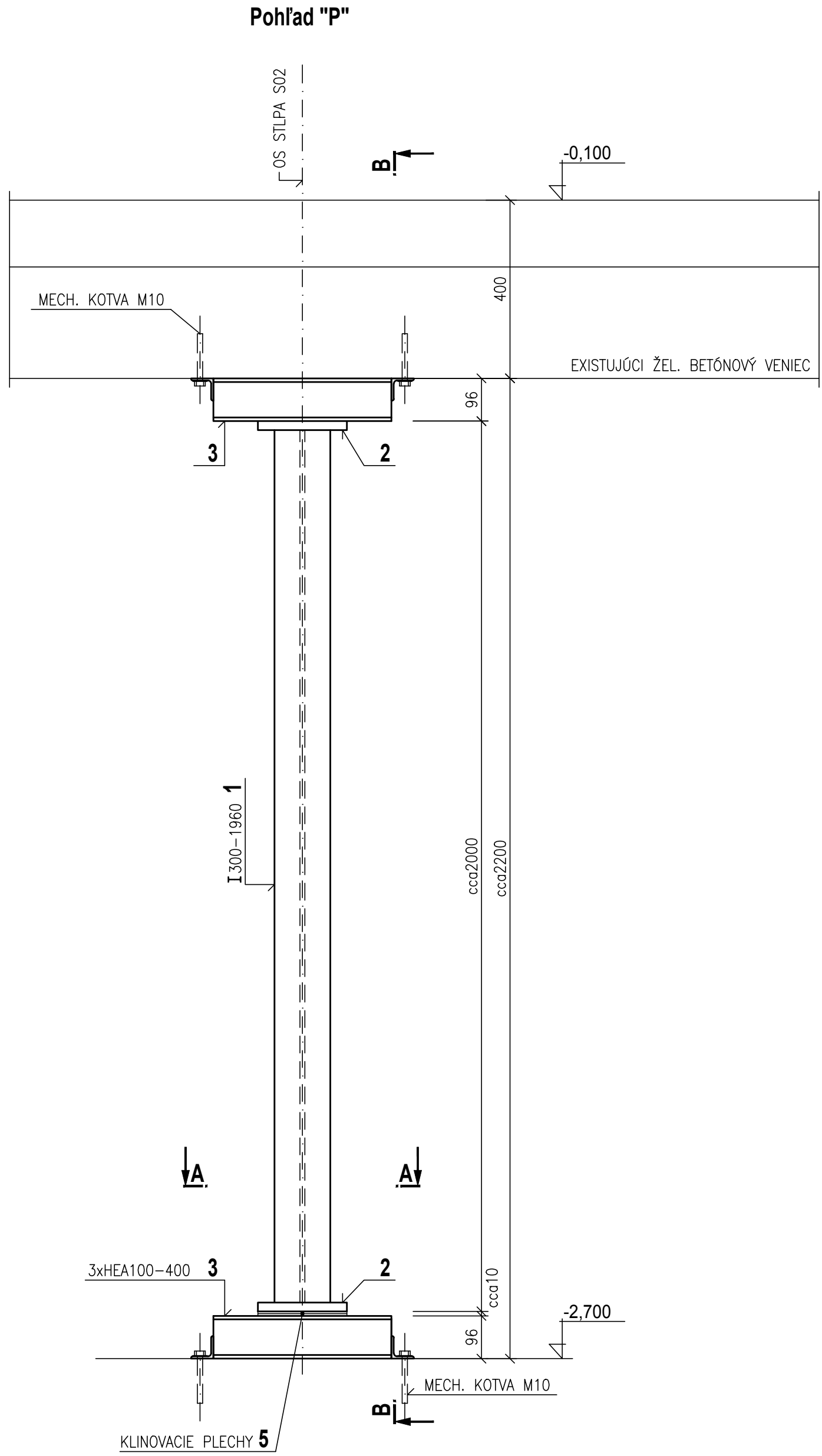
Poznámky

-PRED VÝROBOU PODPIER SA ICH DĹŽKA UPRESNÍ ZAMERANÍM NA MIESTE  
-POSTUP MONTÁŽE PODPIER JE POPISANÝ VO VÝKRESE "MONTÁŽ PODPIER STĹPOV S02 V SUTERÉNE"  
-K TOMUTO VÝKRESU PATRI VÝKRES "MONTÁŽ PODPIER STĹPOV S02 V SUTERÉNE"  
-OCHRANNÝ NÁTER: 1x ZÁKLADNÝ SYNTETICKÝ + 2x VRCHNÝ SYNTETICKÝ

Upozornenie

POLOHA ZÁKLADOVÝCH PATIEK ZP2 SA V SUTERÉNE VYTÝČI  
PRESNE GEODETICKY Z POLOHY STĹPOV S02 NA PRÍZEMÍ

Podpera stĺpa S02, 4ks  
M1:10



±0,000=517,920 m n.m.

STAVEBNÉ VÝROBKÝ A MATERIÁLY MOŽU BYŤ NAHRADENÉ EKVIVALENTNÝM VÝROBKOM A MATERIÁLOM S POROVNATEĽNÝMI PARAMETRAMI

BBSK - NOVÉ VYUŽITIE AREÁLU BÝVALEJ SOŠ  
NA ULICI ŠPÍTÁLSKEJ V BANSKEJ ŠŤIAVNICI -  
1. ZARIADENIE SOCIÁLNYCH SLUŽIEB

I. STAVBA

projektant - stavebník :	objektívny :
 BANSKOBYSTRICKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ Námestie SNP 23 974 01 Banská Bystrica, Slovenská Republika	 DOMOV MÁRIE Špitálska 3 969 01 Banská Štiavnica
miesto stavby :	Špitálska 3 969 01 Banská Štiavnica
katastrálne územie :	Banská Štiavnica
stupeň dokumentácie :	dokumentácia na stavebné povolenie s náležitosti dokumentácia na realizáciu stavby

hlavný inžinier projektu :	Ing. Vlasta Martinková	zhotoviteľ :	Ing. arch. Norbert Gubka
hlavný architekt :	Ing. Jozef Kirišák	autorizácia overil :	Ing. Jozef Kirišák
autorizácia overil :	Ing. Jozef Kirišák	vypracoval :	Ing. Jozef Kirišák
diel proj. dok. :	E DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTŮV	zák. číslo :	1747-507 BP
stavebný objekt :	SO 03 PREVÁDZKOVÉ ZARIADENIE	arch. číslo :	BP 34-1-40423
názov výkresu :	PODPERY STĹPOV S02 V SUTERÉNE	sada čísla :	
profesia :	statika	miarka :	M1:25, 1:10
		formát :	1244
		p. č. výkr. :	4
		datum :	01/2022