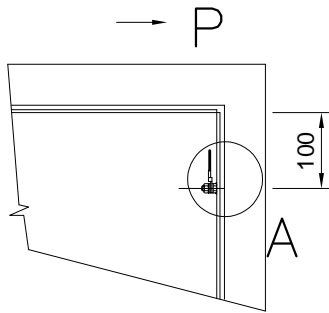
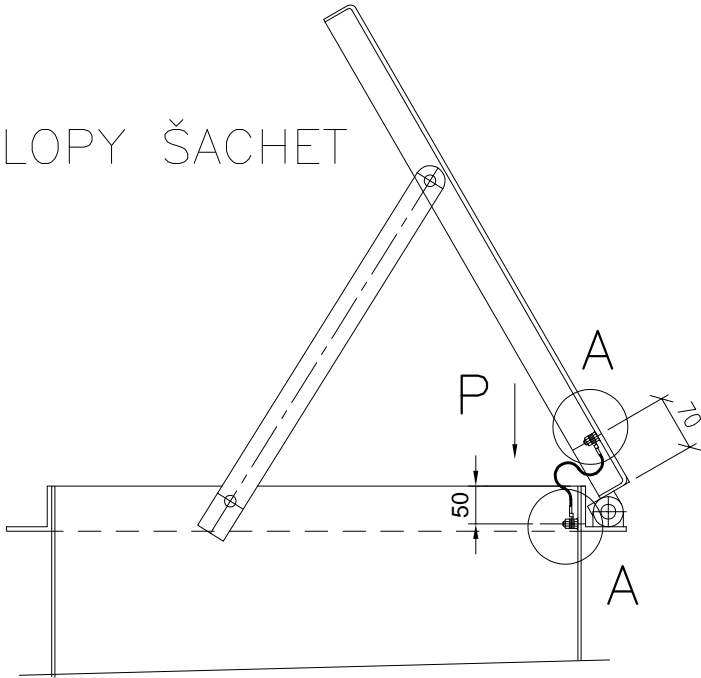


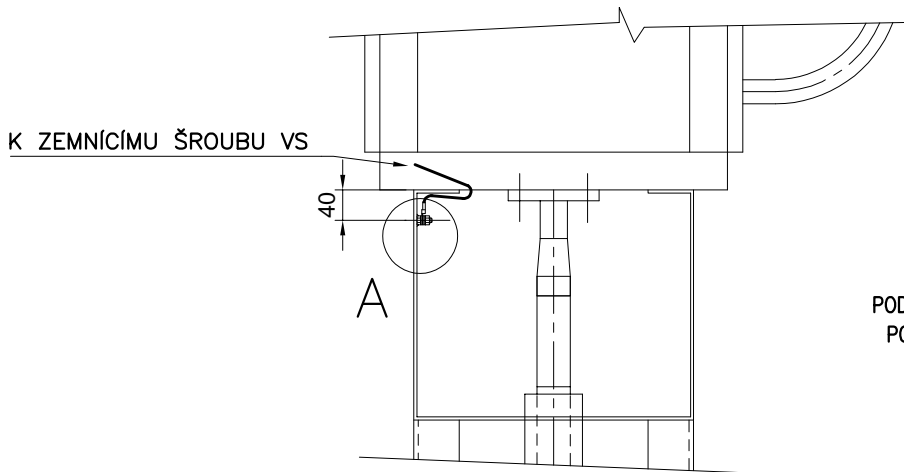
POSPOJOVÁNÍ POKLOPŮ ŠACHET A VS

M 1:10

POKLOPY ŠACHET



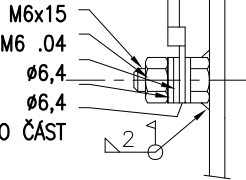
VÝDEJNÍ STOJAN



DETAIL A


M1:2

- ŠROUB ČSN 02 1303 .02
MATICE ČSN 02 1601
PODLOŽKA ČSN 02 1702.14
PODLOŽKA ČSN 02 1745.05
VODIČ S OCKEM VIZ. ELEKTRO ČÁST



POZN.: UVEDENÉ OBCHODNÍ NÁZVY VÝROBKŮ JSOU POUZE INFORMATIVNÍ V RÁMCI PROJEKTU
A MOHOU BÝT POUŽITY PODOBNÉ SE STEJNÝMI NEBO LEPŠÍMI PARAMETRY.

±0,000 = PODLAHA 1.NP

<p>NÁZEV PROJEKTU "Stavební úpravy objektů čerpací stanice a myčky vozidel - SAKO Brno, a.s., Černovická 15"</p> <p>MÍSTO STAVBY Areál SVOZ TKO SAKO, SAKO Brno, Černovická 454/15, Komárov, 617 00 Brno Jih, parc. č. 158/1, 158/2, 158/9, 158/11, 158/13, k.ú. Komárov (611026)</p> <p>STAVEBNÍK SAKO Brno a.s., Jedovnická 4247/2, Židenice, 62800 Brno</p> <p>OBJEKT SO04 - ČSPH</p>		 <p>GARANT projekt s.r.o. Staňkova 103/18, 602 00 Brno IČ: 06722865, DIČ: CZ06722865 E-mail: info@garantprojekt.cz mob.: 608 213 528 web: garantprojekt.cz</p>	
AUTORIZOVANÝ PROJEKTANT		ING. JOSEF ŠRÁMEK č.autorizace: 1006026	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ING. STANISLAV SMOLÍK	
VYPRACOVAL		ING. ZUZANA POKORNÁ	
ČÍSLO ZAKÁZKY		DATUM	
202315		08/2024	
MĚŘITKO		STUPĚŇ	
1:10		DPS	

NÁZEV		ČÍSLO	
VODIVÉ POSPOJOVÁNÍ		03	

ČÁST PROJEKTU		D.1.4.4	
ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY A BLESKOSVODY			