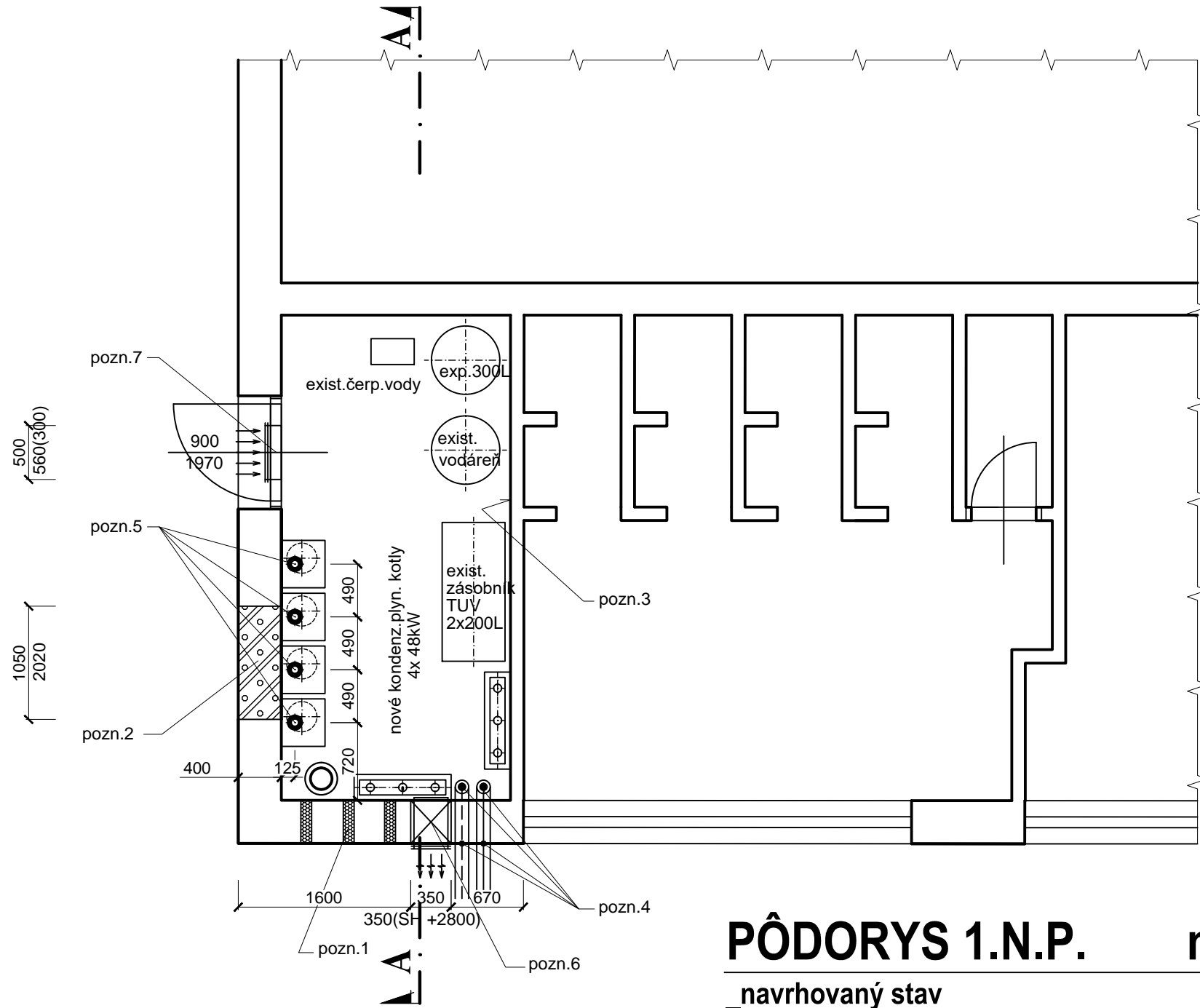


**PÔDORYS 1.N.P.** m 1:50  
\_exist.stav a búracie práce



**PÔDORYS 1.N.P.** m 1:50  
\_navrhovaný stav

## POZNÁMKY:

POZN.1 \_ EXISTUJÚCE OTVORY 6ks \_PRIEMERU CCA 100mm PO ZDEMONTOVANÝCH NASÁVACÍCH A VÝFUKOVÝCH OTVOROCH KOTLOV VYČISTIŤ, VYPLNIŤ NIZKOEXPANZNOU PUR PENOU. POVRCH FASÁDY VNÚTRI A VONKU LOKÁLNE VYSPRAVIŤ, OPATRIŤ SIETKOU DO LEPIDLA , TENKOVRSŤVOU OMIETKOU A VYMALOVAŤ

POZN.2 \_ OTVOR PO ZDEMONTOVANÝCH DVERÁCH ZAMUROVAŤ PÓROBETÓNOVÝM MURIVOM, NA TENKOVRSŤVOVÚ MALTU, POVRCH OPATRIŤ SIETKOU DO LEPIDLA, LOKÁLNE VYSPRAVIŤ A VYMALOVAŤ

POZN.3 \_EXISTUJÚCU MIESTNOSŤ VYMALOVAŤ (STENY AJ STROP) PRED INŠTALÁCIOU TECHNOLOGIE, NAPR. PRIMALEX 2x, FARBA BIELA

POZN.4 \_PRESTUP CEZ STENU A ZÁKLADOVÉ KONŠTRUKCIE, PODLA POŽIADAVIEK VYKUROVANIA V ÚROVNI MIN. -0,700 HH POTRUBIA (VIĎ ČASŤ VYKUROVNIE). NÁSLEDNE PO INŠTALÁCII POTRUBNÝCH ROZVODOV LOKÁLNE VYSPRAVENIE PODLAHY.

POZN.5 \_ ZHOTOVENIE PRESTUPOV CEZ STREŠNÚ KONŠTRUKCIU. HORNÁ VRSTVA OPATRNE OBNAZIŤ, NOSNÚ ČASŤ STROPU HR. CCA 250mm ŽELEZOBETÓNOVÁ KONŠTRUKCIA ODVRTAŤ JADROVÝM VRTÁKOM Ø150mm, POLOHU PRESNE VYTÝČIŤ ! PO INŠTALÁCII KONCENTRICKÝCH SPALINOVODOV, OTVORY ZATESNIŤ ASFALTOVOU HYDROIZOLÁCIOU, NATAVENÍM (UPRESNIŤ PODLA TYPU KOMÍNA A KOMÍNOVEJ STREŠNEJ PRECHODKY) CELKOM 4ks \_PRESTUPOV PRE SPALINOVOD KOMÍNOVÁ PRECHODKA PRE KONCENTRICKÝ SPALINOVOD DN 125 \_4KS \_VHODNÝ PRE ASFALTOVÚ KRYTINU

POZN.6 \_ZHOTOVENIE PRESTUPU V MUROVANEJ STENE HR.400mm, ROZMER OTVORU 350x350mm.....1ks OTVOR PRED INŠTALÁCIOU VYSPRAVIŤ, ROHOVNÍKY A OMIETKA LOKÁLNE

POZN.7 \_NASÁVACIA MRIEŽKA VIĎ ČASŤ VYKUROVANIE /OSADENÁ DO EXISTUJÚCICH OCELOVÝCH DVERÍ/ VYPÍLENIE OTVORU V DVERÁCH

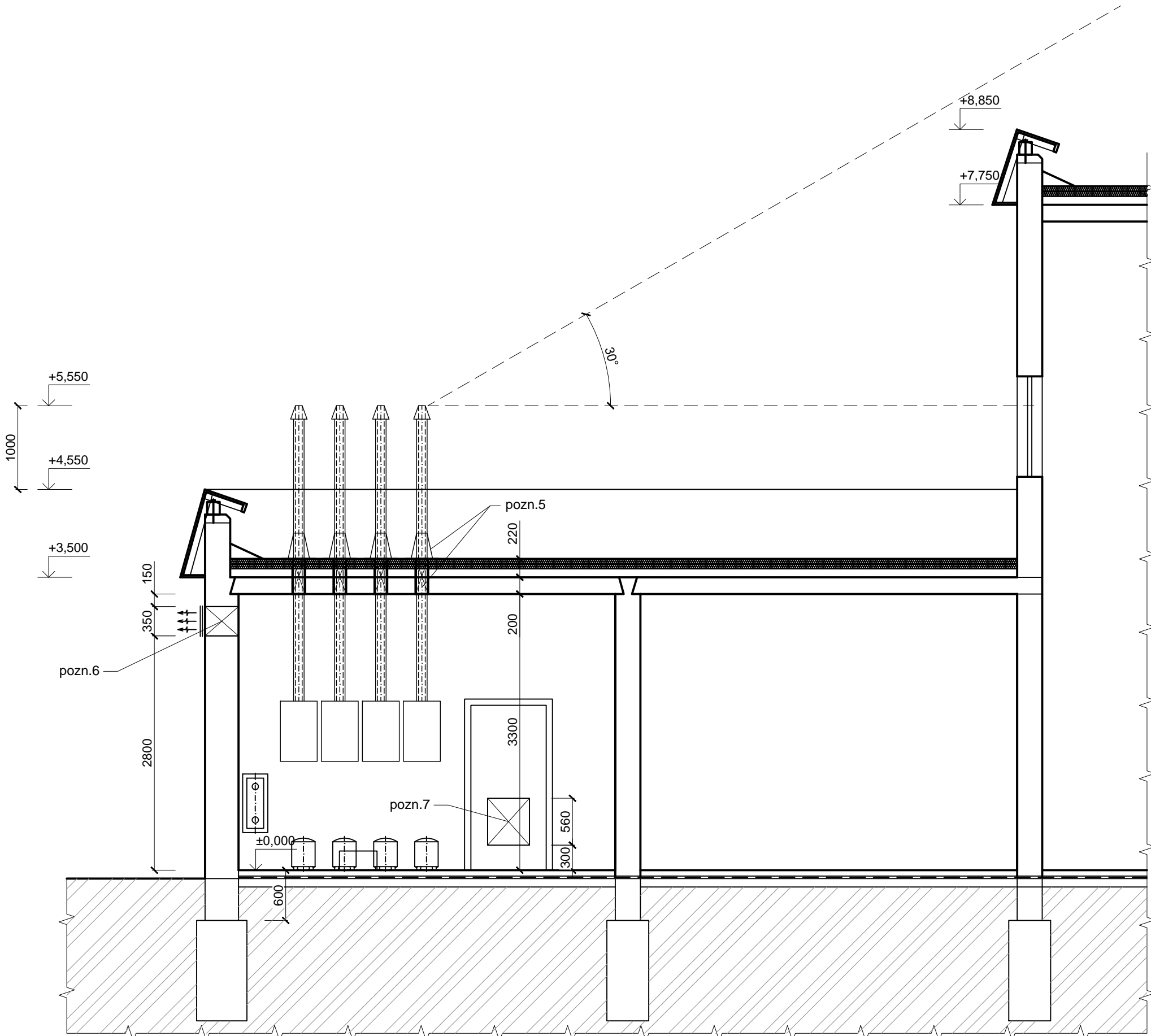
POZN.8 \_DEMONTÁŽ EXISTUJÚCICH OCELOVÝCH DVERÍ ROZMERU 900x1970 ... 1ks

POZN.9 \_DEMONTÁŽ DLAŽBY V MIESTE VEDENIA POTRUBNÝCH ROZVODOV VYKUROVANIA A KÁBLA NN PRÍPOJKY DO SKLENÍKA V ROZSAHU CCA 2,0m x 4,0m. NÁSLEDNE PO OSADENÍ INŽINIERSKÝCH SIETÍ UVEDENIE DLAŽBY DO PÔVODNÉHO STAVU

## UPOZORNENIE:

- PRED ZAČATÍM STAVBY JE NUTNÉ VYTÝČIŤ VŠETKY INŽINIERSKÉ SIETE, ABY V ŽIADNOM PRÍPADO NEDOŠLO K ICH POŠKODENIU!
- DOKUMENTÁCIA JE SPRACOVANÁ V ROZSAHU PRE VYDANIE STAVEBNÉHO POVOLENIA V ROZSAHU PRE REALIZÁCIU STAVBY A NEMUSÍ OBSAHOVAŤ NIEKTORÉ DETAILY A ŠPECIFIKÁ KTORÉ SÚ SÚČASŤOU VÝROBNEJ (DODÁVATELSKEJ) DOKUMENTÁCIE

CHRÁNENÝ VÝKRES / PROTECTED DRAWING TENTO VÝKRES JE MAJETKOM ASB PROJEKT s.r.o. A NESMIE BYŤ POUŽITÝ ANI ŽADNÝM SPÔSOBOM KOPIROVANÝ ALEBO POSKYTNUTÝ TRETÍM OSOBÁM BEZ SOHLASU ASB PROJEKT s.r.o., THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF ASB PROJEKT s.r.o. AND SHALL NOT BE USED OR REPRODUCED IN ANY MANNER OR GIVEN TO OTHERS WITHOUT PERMISSION OF ASB PROJEKT s.r.o.				 Nám. A. Hlinku 19/238, 03401 Ružomberok tel.: +421 907 165 350 janiga@asbprojekt.sk www.asbprojekt.sk	
VYPRACOVAL / ELABORATED BY		ING. MAREK JANIGA			
ZODP. PROJEKT. / RESPONSIBLE DESIGNER		ING. MAREK JANIGA			
AKCIA: SOŠ ŽELOVCE_SKLENÍK					
INVESTOR: SOŠ ŽELOVCE		GOTTWALDOVA 70/43, 991 06 ŽELOVCE			
OBJEKT: SO 02_KOTOLŇA					
PROFESIA PROFFESION		E1.1) ARCHITEKTÚRA			
NÁZOV VÝKRESU TITLE		PÔDORYS A REZ			
MIERKA / SCALE:		DÁTUM / DATE:		ARCHÍVNE ČÍSLO : DRAWING No:	
1:50		11/2019		ASB_19_40_ZE_02_ASR_01	
		PS		REVÍZIA REVISION	
				POR. Č. 01	



**REZ A-A** m 1:50  
\_navrhovaný stav