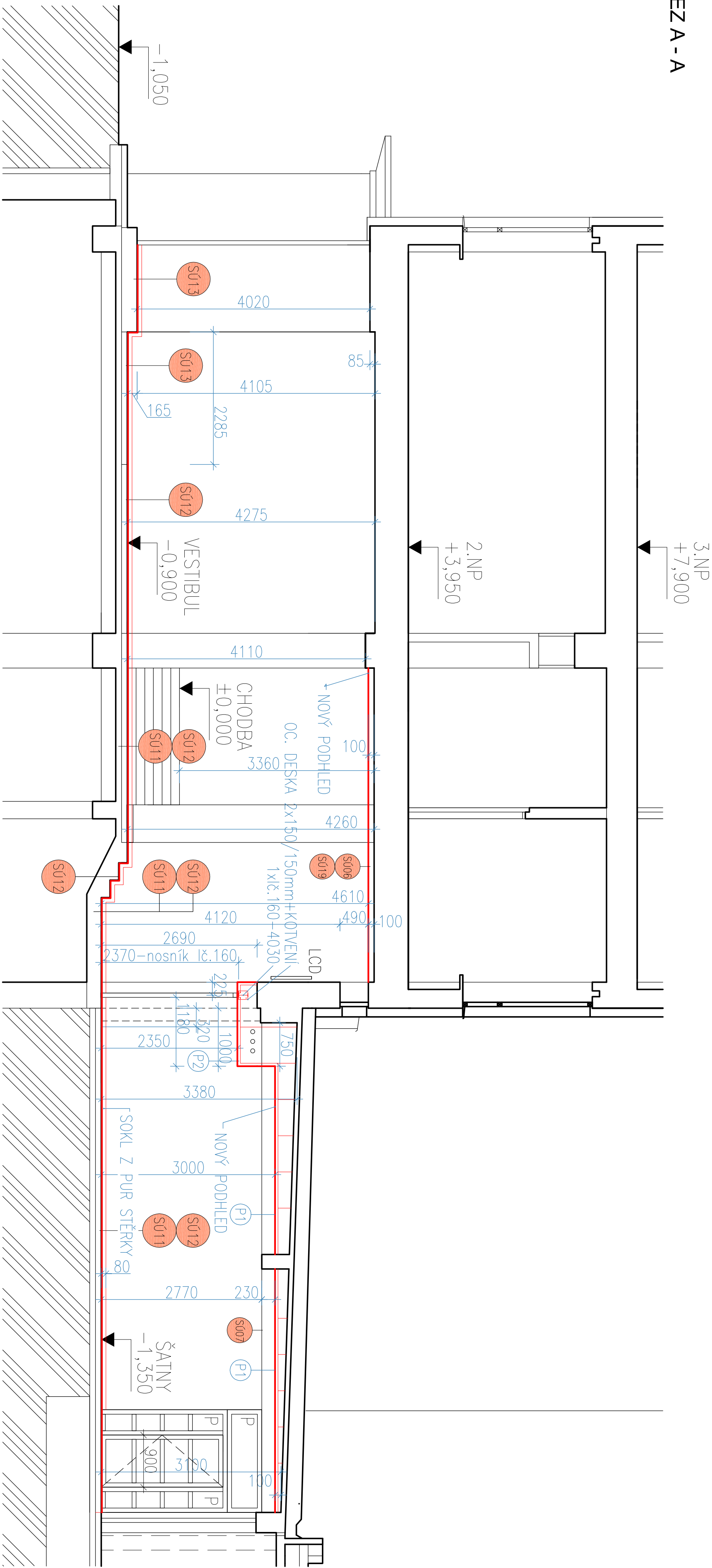


ŘEZ A - A



LEGENDA STAVEBNÍCH ÚPRAV

OZNACENÍ	POPIS A ROZMĚR	ROZMĚR (MM)	KS
S006	SNÍŽENÝ PODHLED Z HLADKÝCH SÁDKOKARTONOVÝCH DESEK TL. 12,5mm KOVENO NA KOVOVÝ ROST. V PODHLEDU BODOU PROVĚZENÍ ROZVODY ELEKTRO A SIP	PLOCHA 22,4m² SNÍŽENÝ PODHLED 100mm	1
S007	OPRAVA OMÍTKY NA ŽB ŽEBŘEC – OŠKRBANÍ MALÝMI VÝTRHOMI PLOCHY STĚNKOU	PLOCHA OPRAVY 250m²	1
S008	OPRAVA OMÍTKY NA ŽB ŽEBŘEC – OŠKRBANÍ MALÝMI VÝTRHOMI PLOCHY STĚNKOU	PLOCHA OPRAVY 347,95m²	1
S009	POVRCHOVÁ OPRAVA TPU – ČIŠTĚNÍ POUZDŘÍ, KLEJENÍ NOVÝCH A REKONSTRUKCE VÝTRHŮ, OPRAVA PLOCHY	PLOCHA OPRAVY 16,85m²	1
S010	POVRCHOVÁ OPRAVA TPU – ČIŠTĚNÍ POUZDŘÍ, KLEJENÍ NOVÝCH A REKONSTRUKCE VÝTRHŮ, OPRAVA PLOCHY	PLOCHA OPRAVY 16,85m²	1
S011	POVRCHOVÁ OPRAVA TPU – ČIŠTĚNÍ POUZDŘÍ, KLEJENÍ NOVÝCH A REKONSTRUKCE VÝTRHŮ, OPRAVA PLOCHY	PLOCHA OPRAVY 16,85m²	1
S012	POVRCHOVÁ OPRAVA TPU – ČIŠTĚNÍ POUZDŘÍ, KLEJENÍ NOVÝCH A REKONSTRUKCE VÝTRHŮ, OPRAVA PLOCHY	PLOCHA OPRAVY 16,85m²	1
S013	POVRCHOVÁ OPRAVA TPU – ČIŠTĚNÍ POUZDŘÍ, KLEJENÍ NOVÝCH A REKONSTRUKCE VÝTRHŮ, OPRAVA PLOCHY	PLOCHA OPRAVY 16,85m²	1
S014	OPRAVA PRO ELEKTRO – PLOCHA PLOCHY NA EL. DESKA 400mm		1

LEGENDA PODHLEDŮ

- (P1) SNÍŽENÝ PODHLED Z HLADKÝCH SÁDKOKARTONOVÝCH DESEK TL. 12,5mm KOVENO NA KOVOVÝ ROST. PODHLED BUDE PROVĚZEN MEZI ŽB ŽEBŘECI
ROZMĚR 3,24x0,90m (2,92m²) – 33KS
ROZMĚR 4,30x0,90m (3,87m²) – 33KS
ROZMĚR 3,24x0,435m (1,41m²) – 1KS
ROZMĚR 4,30x0,435m (1,87m²) – 1KS
- (P2) SNÍŽENÝ PODHLED PRO ZAKRYTÍ TECHNICKÝCH ROZVODŮ POD STROPEM PODHLED BUDE PROVĚZEN MEZI ŽB ŽEBŘECI TL. 12,5mm KOVENO NA KOVOVÝ ROST. PODHLED BUDE PROVĚZEN POD ŽB ŽEBŘECI TL. 12,5mm KOVENO NA KOVOVÝ ROST. V MÍSTĚ UZÁVĚRU A ARMATURY PROVĚZENY REVIZNÍ DÍRKOU 300/300mm

POZNÁMKA: SOUČÁSTI ŘEŠENÍ POHLEDŮVYCH PLOCH STROPU BUDE OPRAVA OMÍTKY ŽB ŽEBŘEC
- SÍRKA PODHLEDU OD HLAVNÍ PODELNÉ STĚNY JE 1,0m
- CELKOVÁ PLOCHA JE 36m²
- SVĚTLÁ VÝŠKA PODHLEDU MIN. 2,40m – MAX. 2,69m

LEGENDA K VÝTVARNÉMU ŘEŠENÍ
VÝTVARNÉ ŘEŠENÍ JE SOUČÁSTÍ DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU D.1.3 (JEDNÁ SE PŘEDVŠÍM O NÁVRH A PROVEDENÍ:
- UJISTĚNÍ INTERIERU NABÝTKEM, ZASUVKAMI, VYPÍNAČI VČ. NÁVRHU A POLOHY UMÍSTĚNÍ SVĚTEL V PODHLEDU VČ. OSAZENÍ JIDELNÍHO, NÁPOJOVÉHO A KANOVÉHO AUTOMATU VČ. VÝŘEŠENÍ PROSTORU NA ODPAD

STAVEBNÍ ÚPRAVY VESTIBULU, ŠATNY	ARCHITEKTI
THIELKA - STARÝCHA s.r.o.	

VEDOUcí PROJEKTANT	ING. ARCH. Z. THIELKA	DATA	01/2015
ZODPOVĚD. PROJEKTANT	ING. M. STARÝCHA	ZK. ČÍSLO	
VÝKRESOVATEL	ING. M. ROZEMAL	STUPEŇ	DPS
INVESTOR: JIHOMORAVSKÝ KRAJ, ZEMĚLNÍKO VLASTNÍ 449/3, BRNO, VĚŘA, 60200, ZASTUPENÝ PRÁVNÍKOVOU ORGANIZACÍ: SPOLNOVNÍ OVĚŘOVATEL LUDVÍK DAVKA, BRNO, BOTANICKÁ 70		ČÁST	D.1.1-ASŘ
ŘEZ A – A		MĚŘÍTKO	1 : 50
			Č. VÝKRESU 103