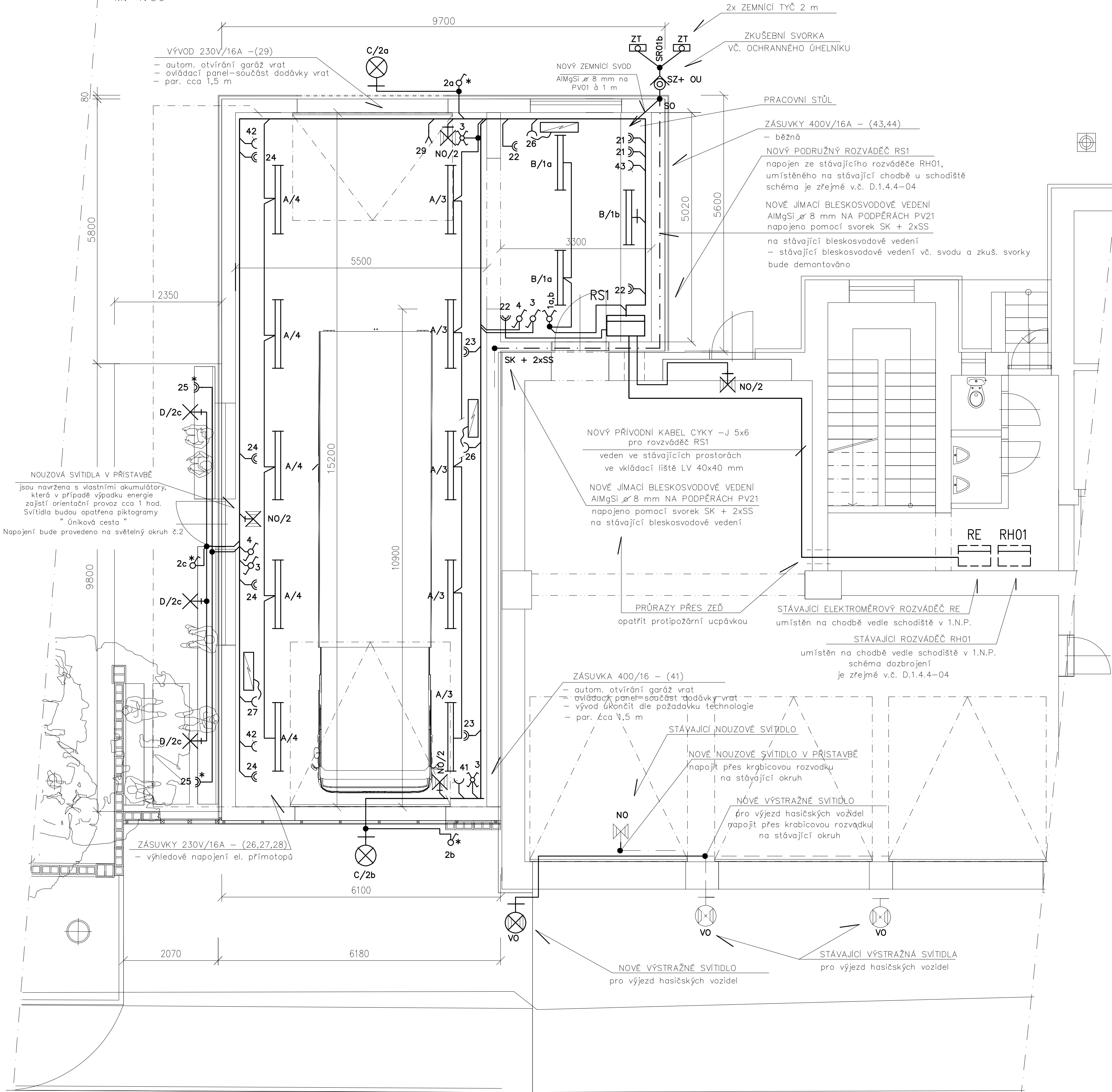


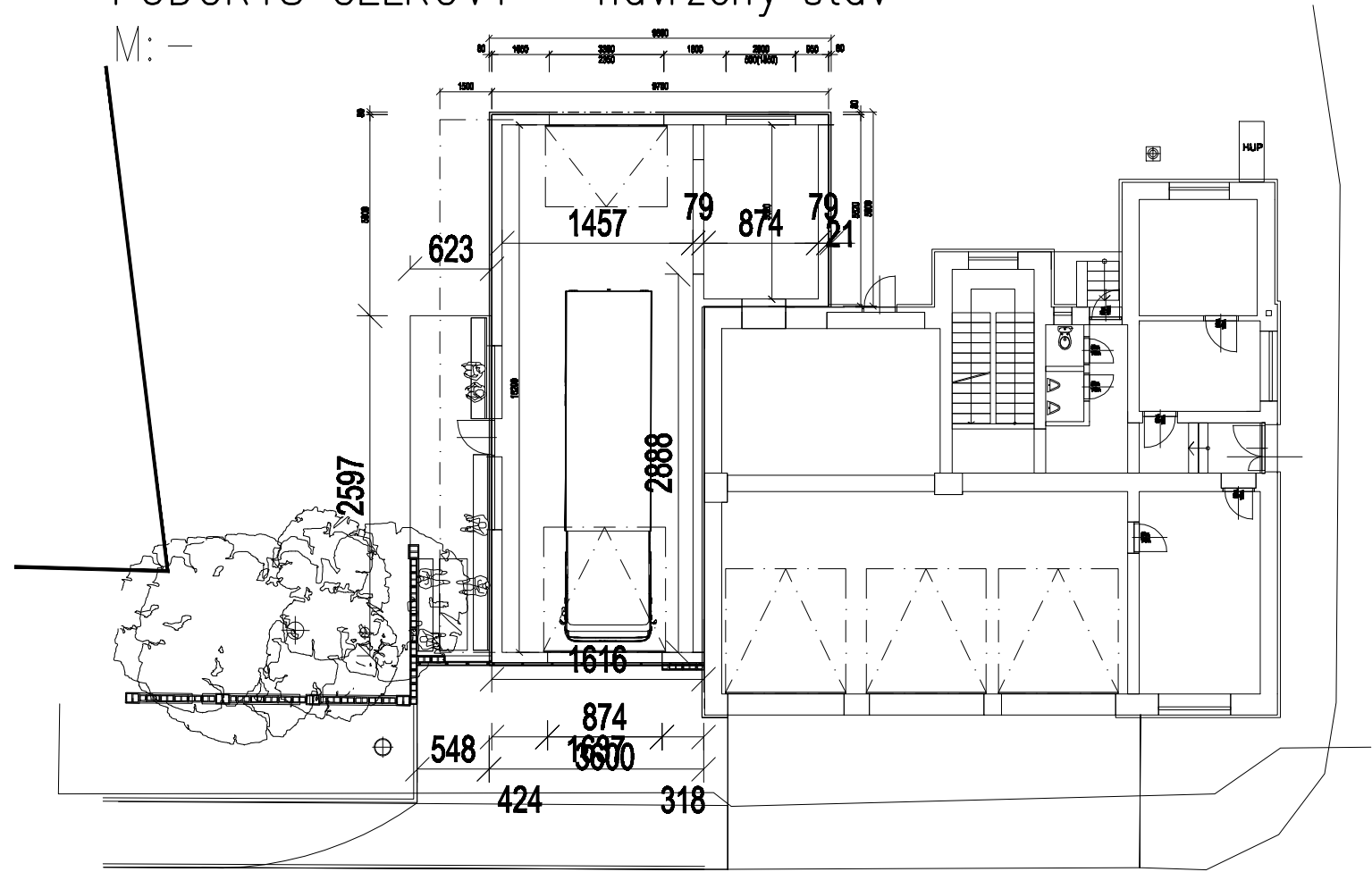
PŮDORYS 1.NP – navržený stav

M: 1:50



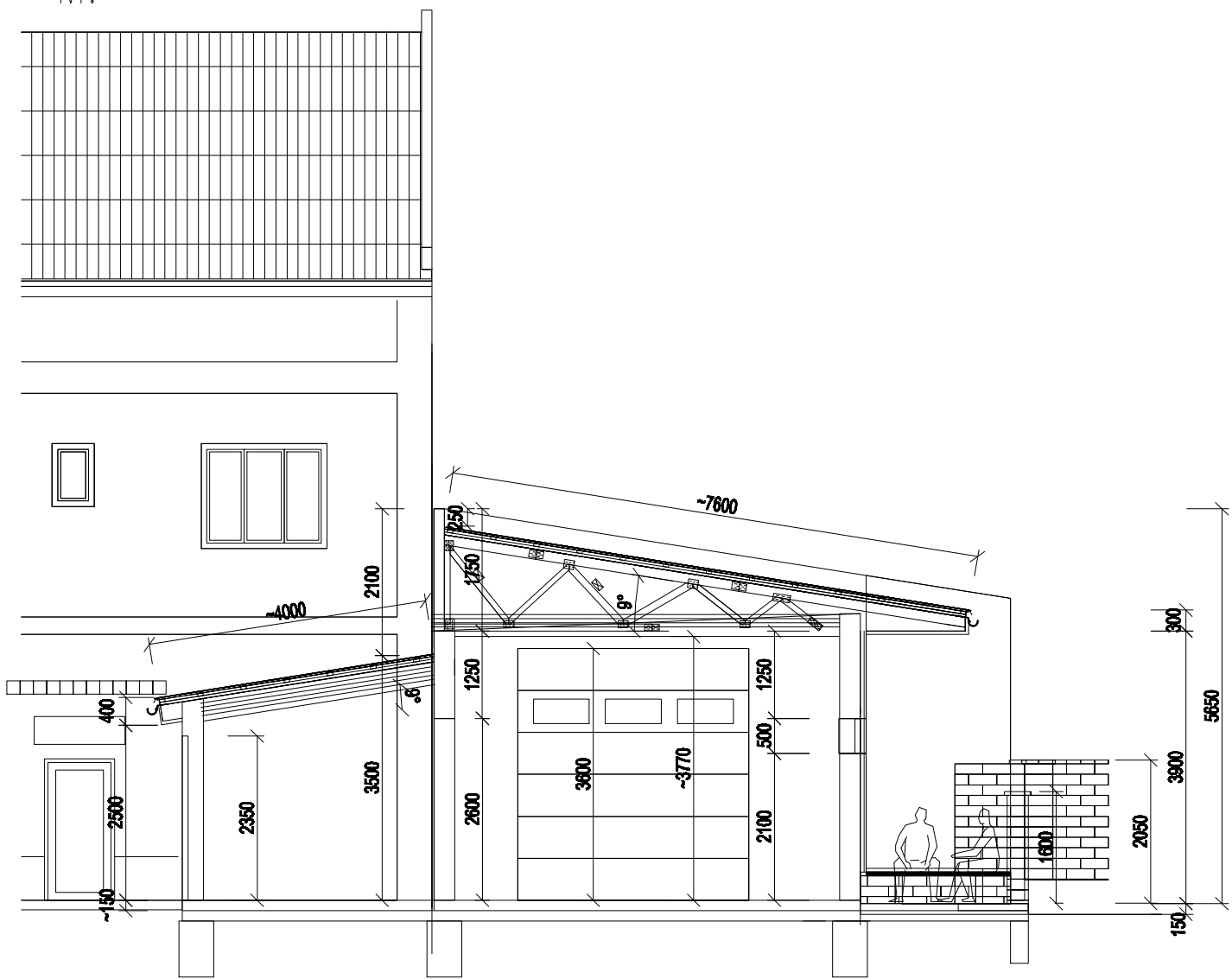
PŮDORYS CELKOVÝ – navržený stav

M: –



ŘEZ – navržené řešení

M: –



LEGENDA – viz. v.č. D.1.4.4–06

OZNAČENÍ SVÍTIDEL

A/1a,b
světelný okruh
typ svítidla

POZNÁMKA

Rozvodná soustava : 3NPE AC 50 Hz,400/230 V/TN–S–C – stávající el. instalace
Rozvodná soustava : 3NPE AC 50 Hz,400/230 V/TN–S – nově projektovaná el. instalace
Ochrana před úrazem el.proudem dle ČSN 332000–4–41 ed2:
ochrana před nebezpečným dotykem živých částí
– izolací,ochrannými kryty nebo přepážkami, polohou
ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí
– automatickým odpojením od zdroje v síti TN
Prostory z hlediska nebezpečí úrazu el. proudem :
NM1 – NORMÁLNÍ

Kabeláž Cu je vedena pod omítkou, pouze přívodní kabel ze stávajícího rozváděče RH01 do nového rozváděče RS1 je veden ve vkladací liště LV 40x40 mm.

D.1.14 – ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
D.1.4.4– SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA

ODVĚČNÍ REVIZE	PŘEDMĚT REVIZE	DATA REVIZE	REVIZ PROJEKT
NOVÝ STAV	PŘÍSTAVBA HASIČSKÉ ZBRJOJNICE VE STARÉM BOHUMÍNĚ	ING. PAVEL STOKLASA PROJEKT / STUDIO S. NĚMCOVÉ 20, 744 01 OPAVA	
NOVÝ STAV	SLEZSKÁ 153, STARÝ BOHUMÍN	tel. 777 116 995 e-mail: projekt@elektrastudio.cz www.projektstudioslovakia.cz	projekt studio
MEZUSKÝ ING. PAVEL STOKLASA	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. PAVEL STOKLASA	VYKONAL ING. PAVEL STOKLASA	
OBJEDVATEL MĚSTSKÝ ÚŘAD BOHUMÍN, MASARYKOVA 158, 735 81 BOHUMÍN		datum 10/2021	
OBJEDVATEL D.1.4.4– SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA		měřítko 1:50	
NOVÝ STAV	PŮDORYS 1.NP – navržené řešení	STUPĚŇ PDSP+DVDS OBJEDVATEL D.1.4.4–05	OBJEDVATEL 0621/003 OBJEDVATEL