

PŮDORYS +11,760m

M 1:100

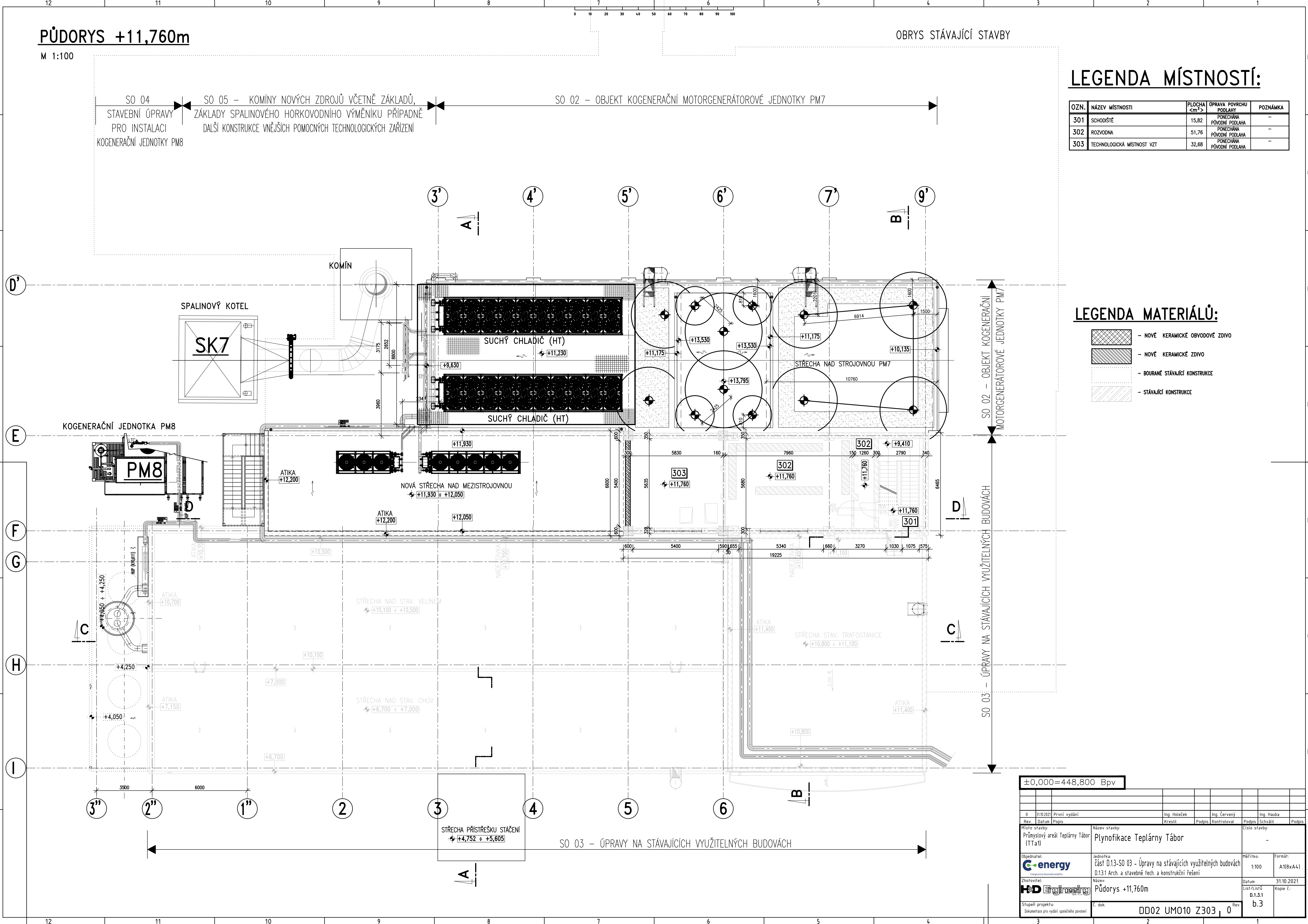
OBRYS STÁVAJÍCÍ STAVBY

LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA <m²>	OPRAVA POVRCHU PODLAHY	POZNÁMKA
301	SCHODIŠTĚ	15,82	PONECHÁNA	—
302	ROZVODNA	51,76	PONECHÁNA	—
303	TECHNOLOGICKÁ MÍSTNOST VZT	32,68	PONECHÁNA	—

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- NOVE KERAMICKÉ OBVODOVÉ ZDIVO
- NOVE KERAMICKÉ ZDIVO
- BOURANÉ STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE



±0,000=448,800 Bpv

0	31.10.2021	První vydání	Ing. Holeček	Ing. Červeny	Ing. Hauba
Rev.	Datum	Popis	Kreslil	Podpis	Kontroloval
Místo stavby: Průmyslový areál Teplárny Tábor (TTa1)			Název stavby: Plynofikace Teplárny Tábor		
Objednatel: C-energy			Jednotka: část D.1.3-SO 03 - Úpravy na stávajících využitelných budovách		
Zhotovitel: HD Engineering			Měřítko: 1:100		
Stupeň projektu: Dokumentace pro výšší společného posouzení			Datum: 31.10.2021		
C. dok.			Kopie č.: b.3		
DD02 UM010 Z303, 0			Rev.		