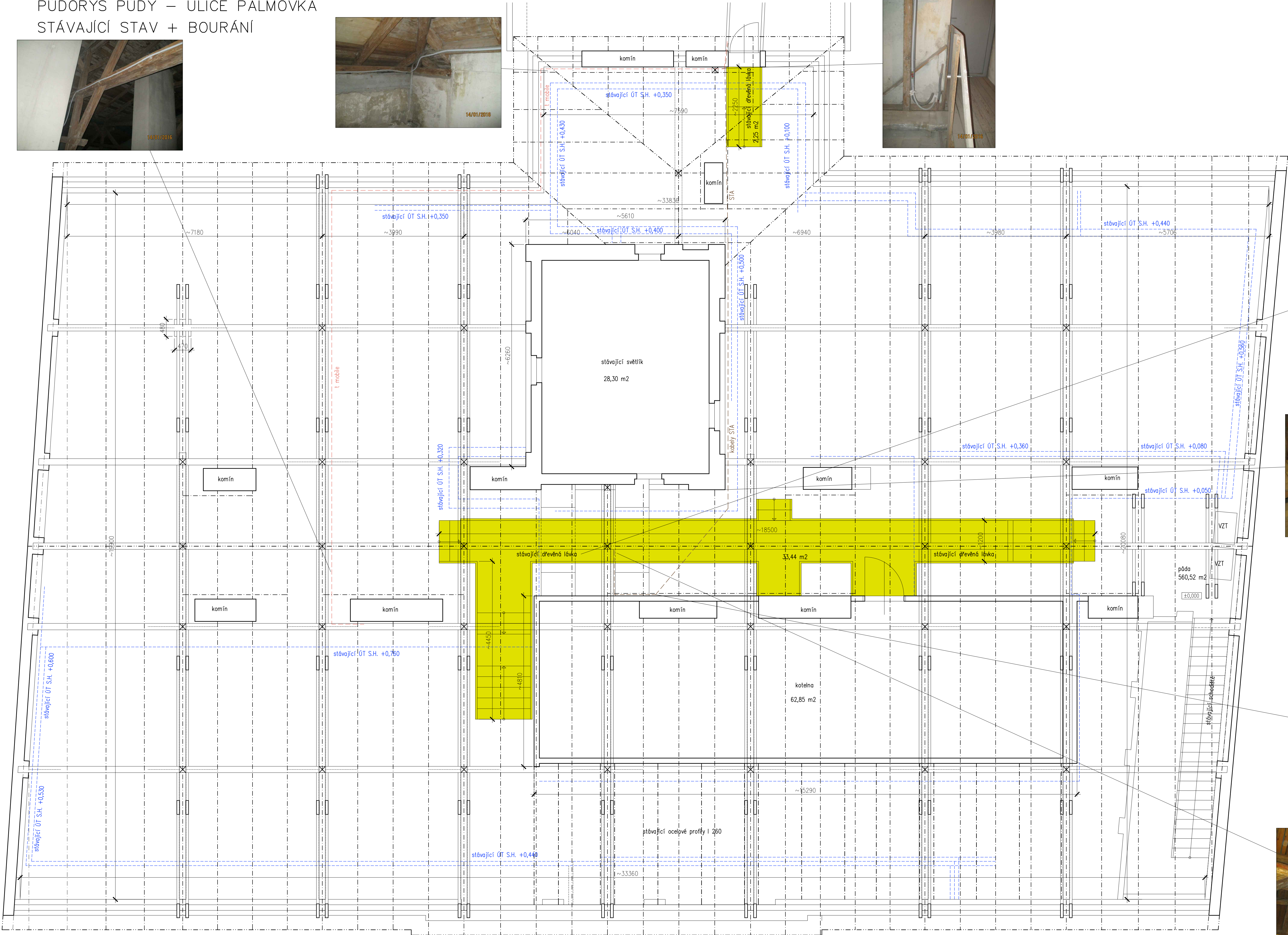


PŮDORYS PŮDY – ULICE PALMOVKA
STÁVAJÍCÍ STAV + BOURÁNÍ

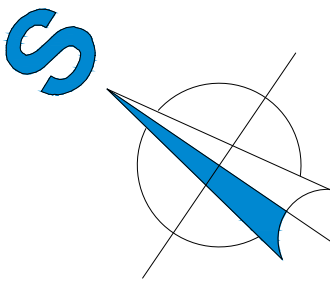


Legenda

- bourané konstrukce – dřevěné lávky
- stávkající konstrukce

POZNÁMKA:

POZOR !!! Po demontáži lávek musí být půda před pokládkou parozábrany důsledně vyčištěna.
optické slaboproudé kabely T– mobilé vedené po kleštinách, pozednicích a na spojovací lávku – při zateplování podlahy půdy nepoškodit.
kabely STA, v ocelové chráničce – při zateplování podlahy půdy nepoškodit.



Rev. E			
Rev. D			
Rev. C			
Rev. B			
Rev. A			
Index:	Datum:	Změny:	Vypracoval:

d plus 25 let PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ A.S.		Sokolovská 16/45A, 186 00 Praha 8 - Karlín tel. +420 221 873 111, fax. +420 221 873 247		www.d-plus.cz d-plus@d-plus.cz
Hlavní inženýr projektu: Ing. Libor STAMENOVSKI	Zodp. projektant: Ing. Libor STAMENOVSKI	Vypracoval: Martin VENDL		
MÚ (OÚ): Praha 8	Kraj: Praha	Datum:	11/2015	
Investor: Městská část Praha 8, Zenklova 1/35, 180 00 Praha 8 – Libeň		Stupeň:	DPS	
Zakázka: PROJEKT ENERGETICKÝ ÚSPORNÝCH OPATŘENÍ ZŠ PALMOVKA Palmovka 8/468, Praha 8 - Libeň		Číslo zakázky:	3627/2015	
Obsah: D.1 Architektonicko stavební řešení Půdorys půdy - ul. Palmovka - stávající stav + bourání		Měřítko:	1:50	Č. kopie:
		Počet formátů A4:	10 A4	
		Číslo přílohy:	D.1.3	Revize:
				-