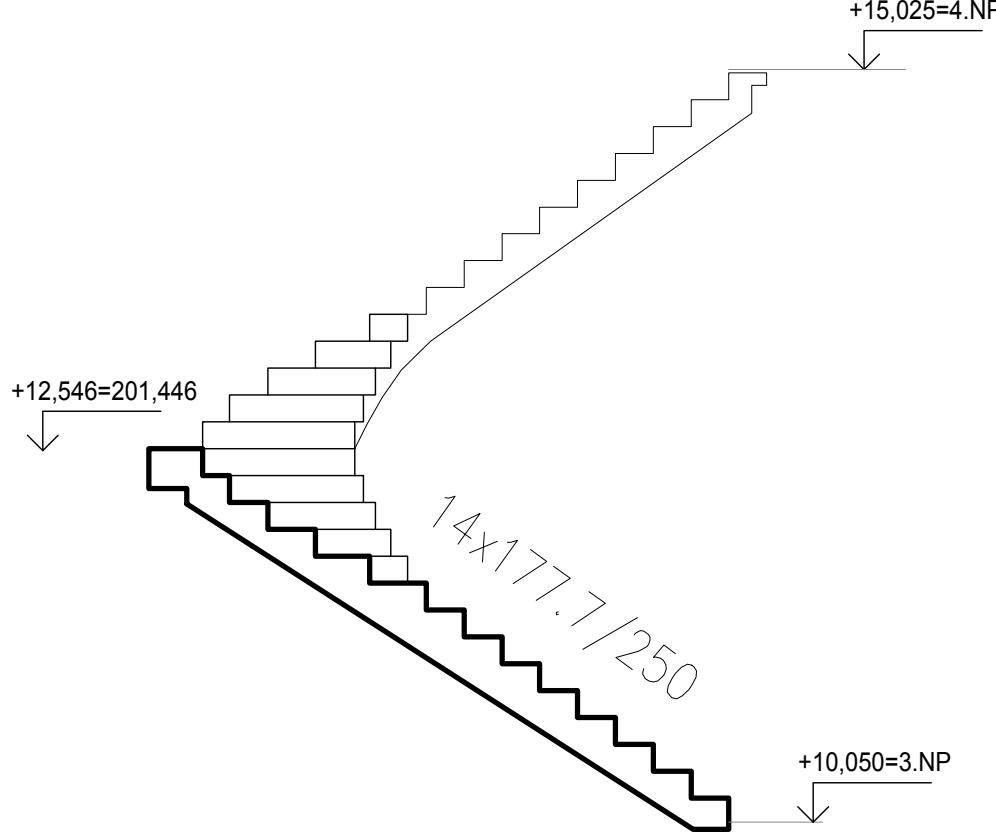
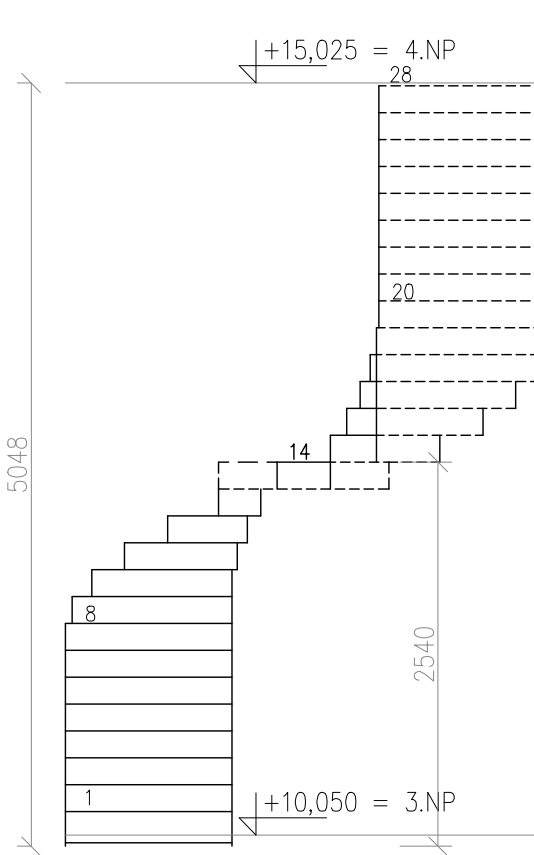
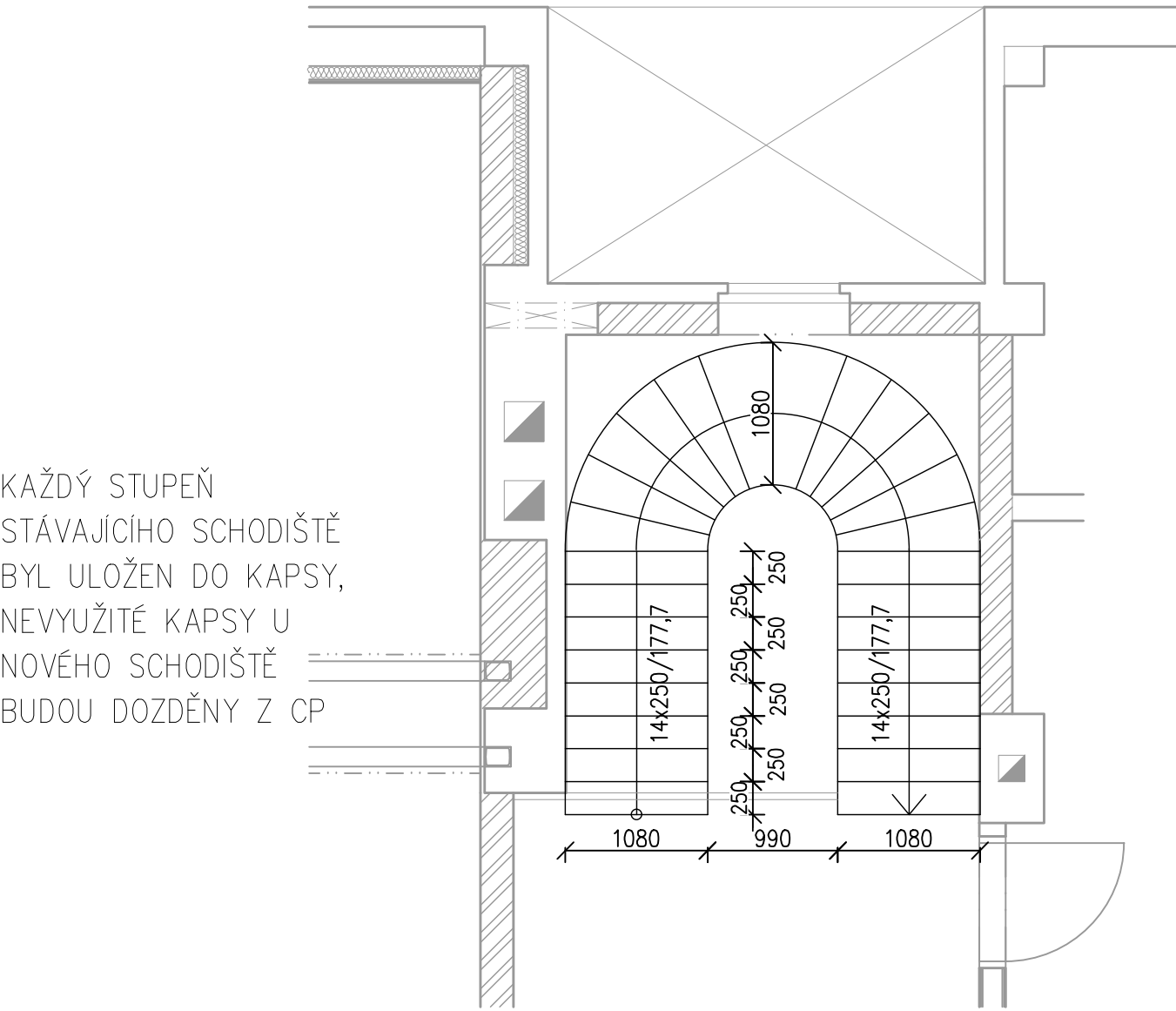
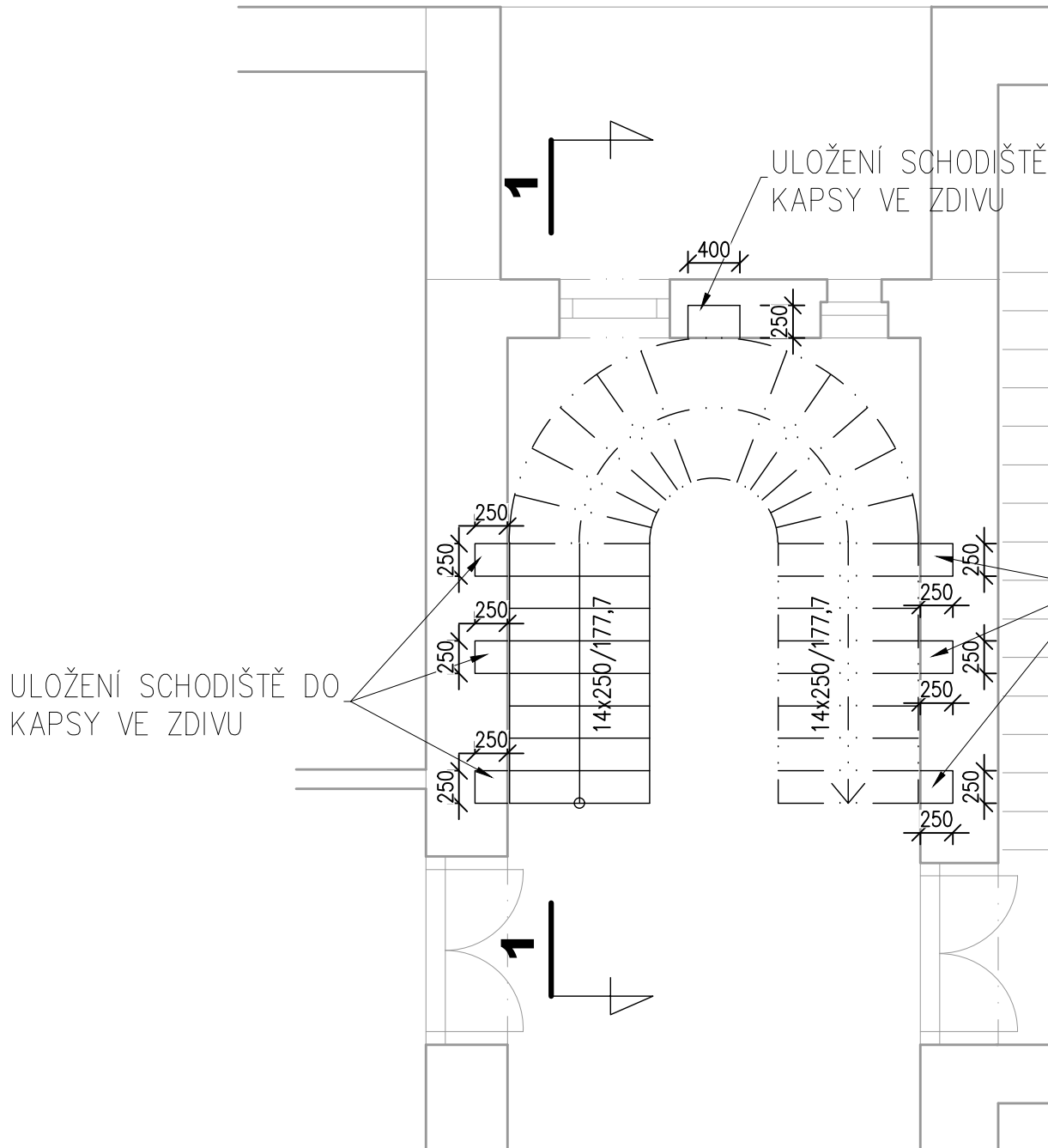


3.NP

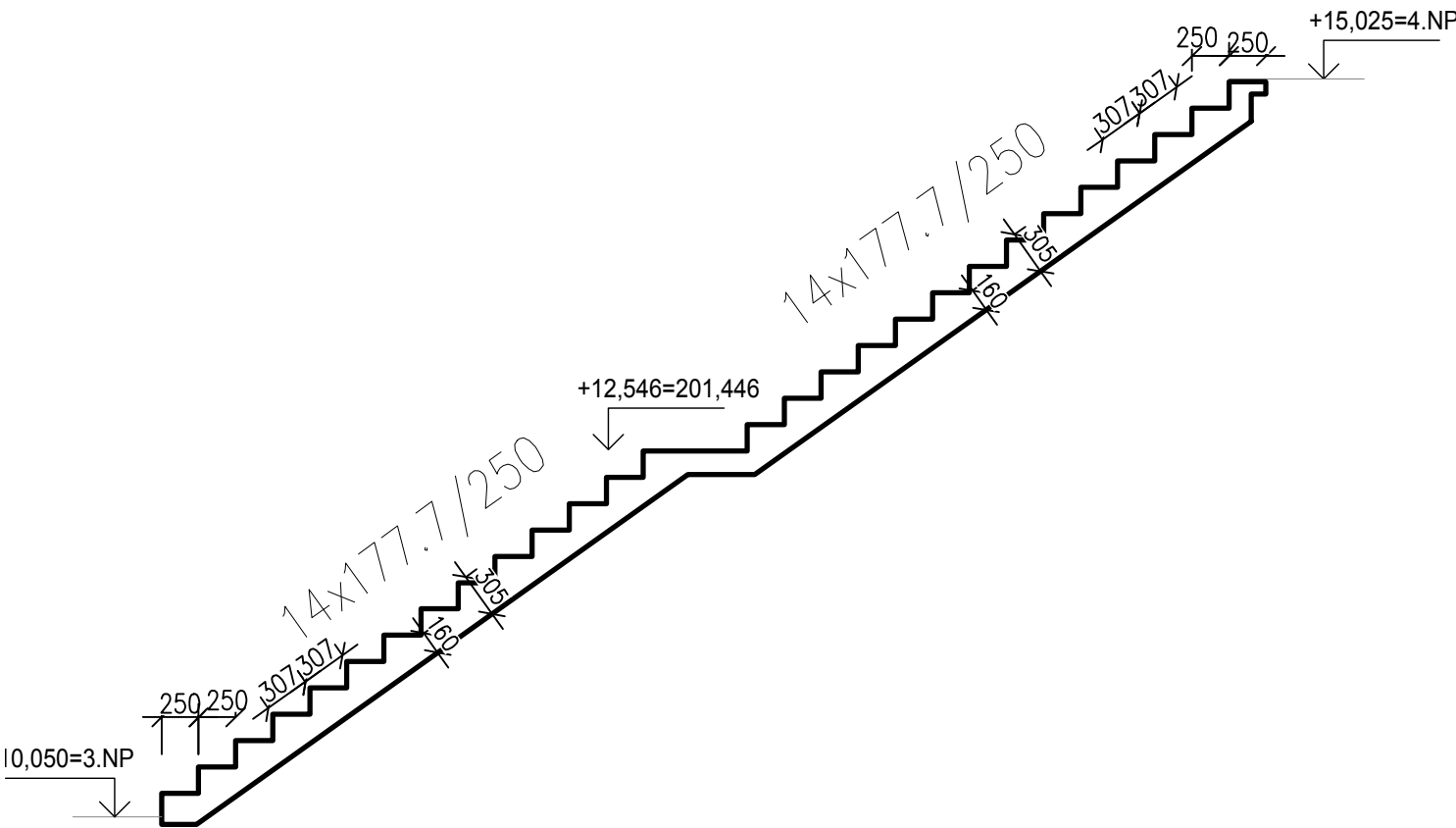
4.NP

POHLED

ŘEZ 1-1



ROZVINUTÝ ŘEZ SCHODIŠTĚM



POZNÁMKA:  
BETON C25/30 – XC1  
OCEL B500B  
MNOŽSTVÍ VÝZTUŽE 150kg/m<sup>3</sup>

**d plus**  
PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ A S

Sokolovská 16/45, 186 00 Praha 8 - Karlín  
tel. +420 221 873 111

www.d-plus.cz  
d-plus@d-plus.cz

Hlavní inženýr projektu: Ing. Michal MILOTA	Odpovědný projektant: Ing. Viktor NÝČ	Vypracoval: Jiří Čtveráček	
MÚ (OÚ): Praha 8	Kraj: Hl. m. Praha	Datum:	10/2016
Investor: Servisní středisko pro správu svěřeného majetku MČ Praha 8, U Synagogy 2, Praha 8	Stupeň:		DPS
Zakázka: Půdní vestavba na budově Pernero 29, Praha 8, č. pop. 383, kat. území Karlín		Číslo zakázky:	3573
		Měřítka:	1 : 50
		Počet formátů A4:	4
		Číslo přílohy:	03
Obsah: D.1.2 Stavebně-konstrukční řešení Výkres tvaru - vedlejší schodiště		Revize:	-
		Č. kopie:	