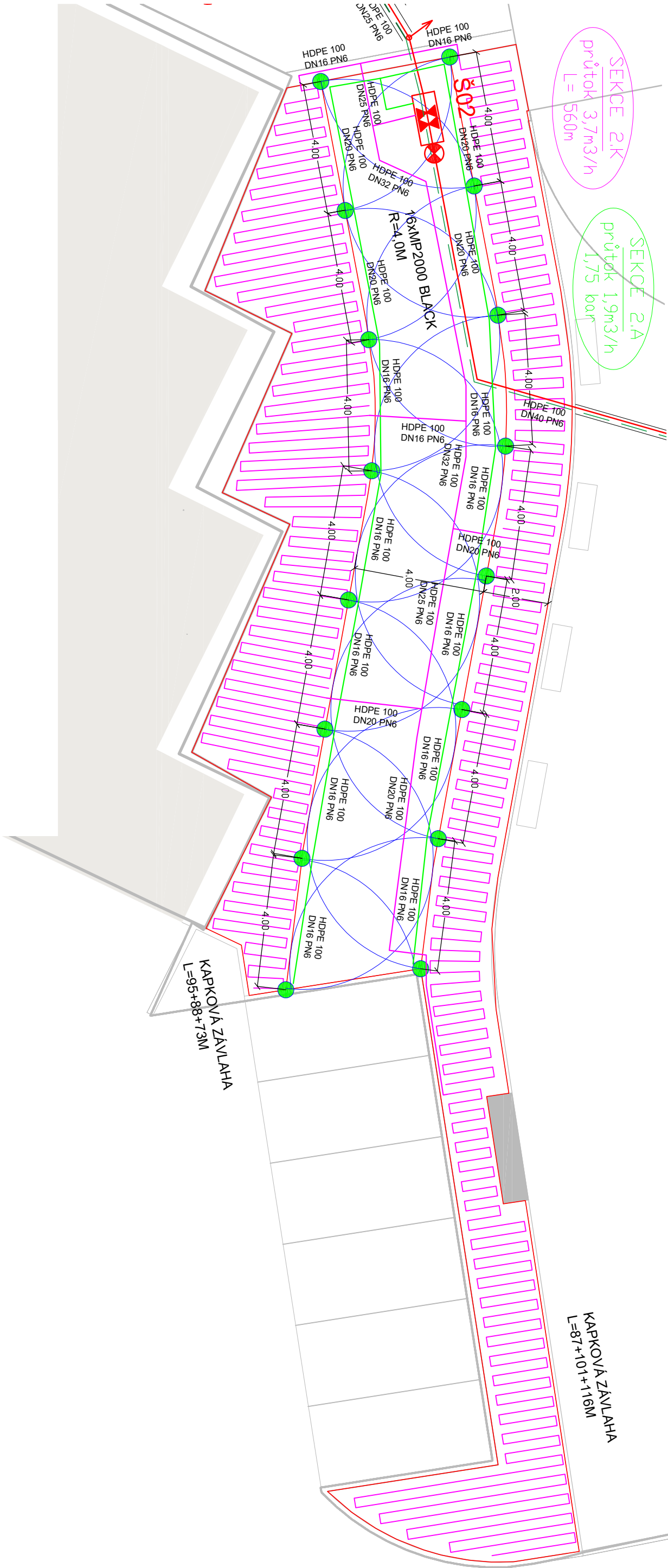


ZÁVLAHA - DOLNÍ VÝCHODNÍ ČÁST (Z2)



LEGENDA:

	HRANICE ZAVLAŽOVANÉHO ÚZEMÍ		KAPKOVACÍ HADICE TORO DRIP IN PC BROWN ROZTEČ KAPKOVACÍ 0,3 m; ULOŽENÍ PO 0,3 m
	ZÁVLAHA - HLAVNÍ ŘAD		POSTŘIKOVACÍ TRYSKA HUNTER MP3000
	ZÁVLAHA - KABEL OVLÁDÁNÍ CYKY 5X1.5mm²		POSTŘIKOVACÍ TRYSKA HUNTER MP2000
	ZÁVLAHA - POTRUBÍ 2,75 BAR		POSTŘIKOVACÍ TRYSKA HUNTER MP1000
	ZÁVLAHA - POTRUBÍ 2,00 BAR		VENTILOVÁ ŠACHTA STANDARD NEBO MAXI
	ZÁVLAHA - POTRUBÍ 1,75 BAR		VENTILOVÁ ŠACHTA S KOHOUTEM HUNTER PRO OBČASNÉ PŘIPOJENÍ HADICE
	POLOMĚR DOSTŘÍKU POSTŘIKOVAČŮ		

S VYUŽITÍM PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE FN ATELIER

DRUH PRÁCE	DIPLOMOVÁ PRÁCE				VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ FAKULTA STAVEBNÍ
VYPRACOVAL	Bc. STANISLAV KABÁTEK	SKUPINA	C2V2		
KONTROLOVAL	Ing. Eva Hyáňková, Ph.D.	DATUM	2020		
MÍSTO STAVBY	Praha				
NÁZEV STAVBY	KAPKOVÁ ZÁVLAHA PARKOVÝCH PLOCH V POLYFUNKČNÍM OBJEKTU S VYUŽITÍM DEŠŤOVÉ VODY			FORMÁT A3	Č. VÝKRESU 3
OBSAH:	ZÁVLAHA - DOLNÍ VÝCHODNÍ ČÁST (Z2)				