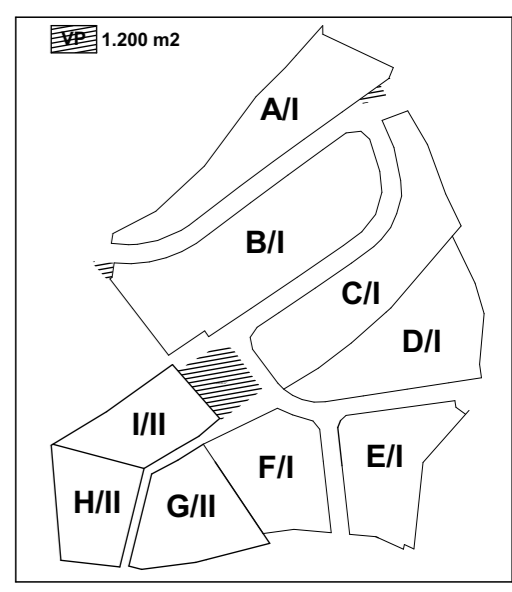


<b>NAVRHOVANÉ SÍTĚ</b>	
>>>>>>>>>>	ŘEŠENÉ ÚZEMÍ (LOKALITA BI 27)
II. ETAPA	—●—●—●—●—●—●—●—●—●—●—●—●—●—●—●—
—●—●—●—●—●—●—●—●—●—●—●—●—●—●—●—	VZDUŠNÉ VEDENÍ VN
—●—●—●—●—●—●—●—●—●—●—●—●—●—●—●—	KABELOVÉ VEDENÍ NN (l= 720 m)
—●—●—●—●—●—●—●—●—●—●—●—●—●—●—●—	VODOVOD HDPE 90 mm (1.t.p.= 500 m, 2.t.p.= 200 m)
—●—●—●—●—●—●—●—●—●—●—●—●—●—●—●—	KANALIZACE DEŠŤOVÁ PVC 250 mm (l= 530 m)
—●—●—●—●—●—●—●—●—●—●—●—●—●—●—●—	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ (TLAKOVÁ) HDPE 63 - 110 mm (l= 800 m)
—●—●—●—●—●—●—●—●—●—●—●—●—●—●—●—	KOMUNIKACE PRO MOTOROVÁ VOZIDLA



Název akce:	<b>Územní studie Vizovice, lokalita BI 27 (Krňovská - Prostřední)</b>		
Pořizovatel:	Městský úřad Vizovice, odbor stavebního úřadu	Kraj	<b>Zlínský</b>
Urb.návrh:	Ing.arch. Uhrmacher	Měřítko	<b>1:1000, 1:750</b>
Tech.infrastruktura:	Ing. Stanislav Malý	Č.výkresu Datum	<b>03</b>
Název výkresu:	<b>Dopravní a technická infrastruktura</b>		