

LEGENDA


- NOVÉ OBJEKTY
- HRANICE POZEMKU
- BYTOVÝ DŮM
- ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- VSTUP DO OBJEKTU
- RŠ REVIZNÍ ŠACHTA
- PS PŘIPOJOVACÍ SKŘÍŇ

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- VODOVOD
- PODZEMNÍ EL. VEDENÍ SILNOPROUD
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- PLYNOVOD STL
- PODZEMNÍ EL. VEDENÍ SLABOPROUD
- TEPLOVOD

NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ - PŘÍPOJKY

- VODOVOD
- PODZEMNÍ EL. VEDENÍ SILNOPROUD
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- TEPLOVOD

Vedoucí ústavu	doc. Ing. arch. Michal Kohout		
Vedoucí atelieru	MgA. Ondřej Císlar, Ph.D.		
Konzultant	doc. Ing. Václav Bystřický, CSc.		
Vypracovala	Marta Waloszková		
projekt :	BYTOVÝ DŮM V HOLEŠOVICÍCH	formát	A3
	Na Maninách, Praha 7, Bpv: ±0,000 = 184,5 mnm	datum	05/2017
obsah :	SITUACE	část	TZB
		měřítko:	č. výkresu:
		1:750	C