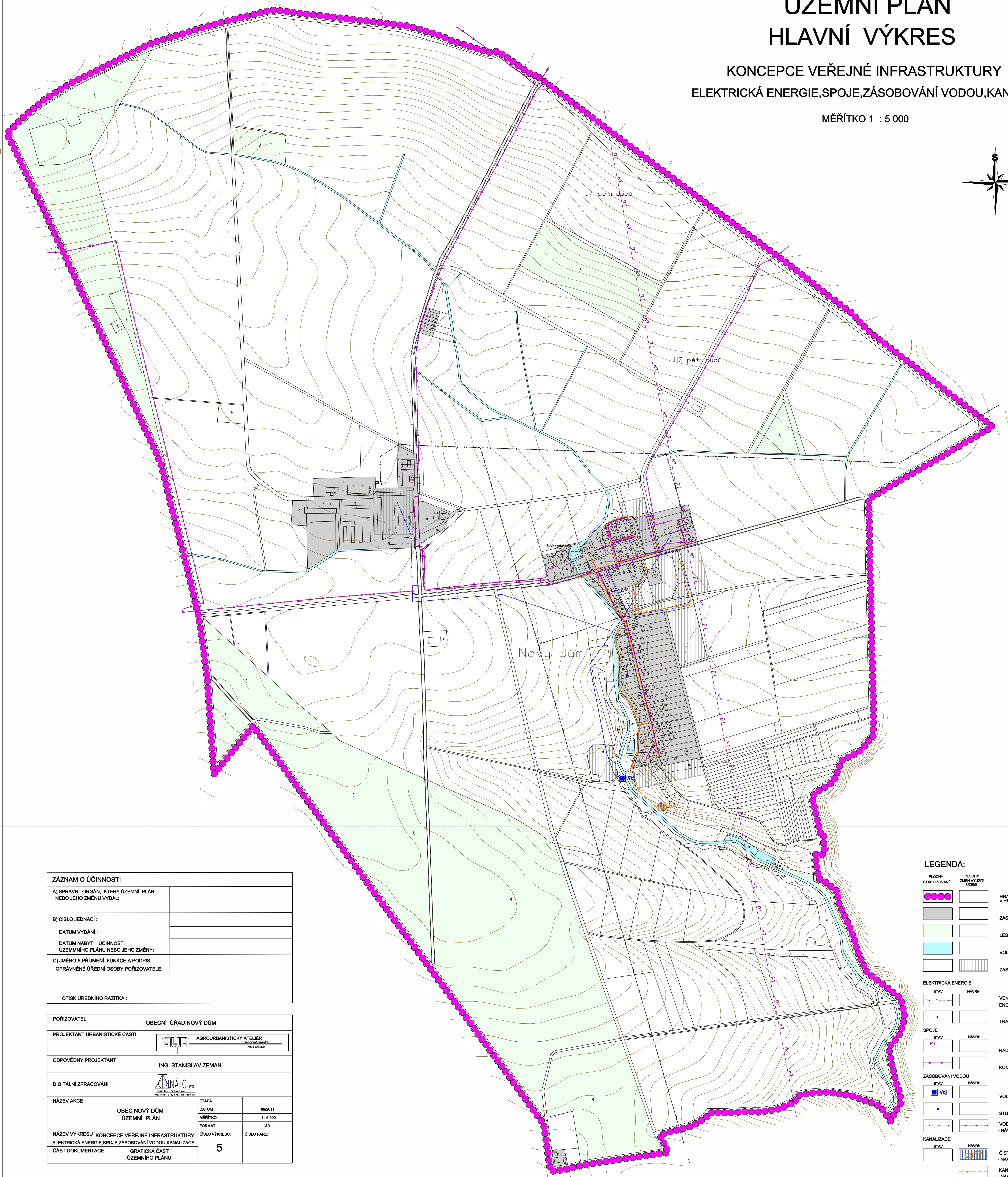
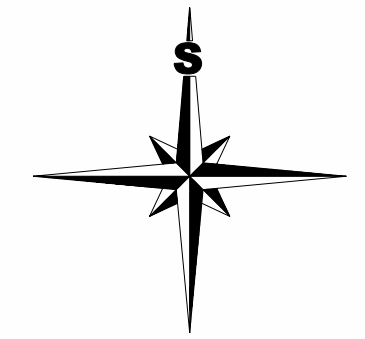


NOVÝ DŮM

ÚZEMNÍ PLÁN HLAVNÍ VÝKRES

KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY
ELEKTRICKÁ ENERGIE, SPOJE, ZÁSOBOVÁNÍ VODOU, KANALIZACE

MĚŘÍTKO 1 : 5 000



ZÁZNAM O ÚČINNOSTI	
A) SPRÁVNÍ ORGÁN, KTERÝ ÚZEMNÍ PLÁN NEBO JEHO ZMĚNU VYDAL:	
B) ČÍSLO JEDNACÍ: DATUM VYDÁNÍ: DATUM NABYTÍ ÚČINNOSTI ÚZEMNÍHO PLÁNU NEBO JEHO ZMĚNY:	
C) JMÉNO A PRŮMĚNÍ, FUNKCE A PODPIS OPRAVNĚNÉ ÚŘEDNÍ OSOBY POŘIZOVATELE:	
OTISK ÚŘEDNÍHO RAŽÍTKA:	

POŘIZOVATEL	OBCENÍ ÚŘAD NOVÝ DŮM		
PROJEKTANT URBANISTICKÉ ČÁSTI		AGROURBANISTICKÝ ATELJÉR	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. STANISLAV ZEMAN		
DIGITÁLNÍ ZPRACOVÁNÍ		ANATO WS	
NÁZEV AKCE	OBCENÍ ÚŘAD NOVÝ DŮM ÚZEMNÍ PLÁN	ETAPA	08/2011
		DATUM	08/2011
		MĚŘÍTKO	1 : 5 000
		FORMÁT	A0
NÁZEV VÝKRESU	KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY ELEKTRICKÁ ENERGIE, SPOJE, ZÁSOBOVÁNÍ VODOU, KANALIZACE	ČÍSLO VÝKRESU:	5
ČÁST DOKUMENTACE	GRAFICKÁ ČÁST ÚZEMNÍHO PLÁNU	ČÍSLO PANE:	

LEGENDA:				
FLOCHY STABILIZOVANÉ	FLOCHY ZMĚNY VYUŽITÍ ÚZEMÍ			
		HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ = HRANICE OBCE		
		ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ		
		LESY		
		VODNÍ PLOCHY A TOKY		
		ZASTAVITELNÉ PLOCHY A PLOCHY PŘESTAVBY		
ELEKTRICKÁ ENERGIE				
		STAV	NÁVRH	VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE DO 35 kV
		STAV	NÁVRH	TRAFOSTANICE
		STAV	NÁVRH	RADIOTELEOVÁ TRÁŤ
		STAV	NÁVRH	KOMUNIKAČNÍ VEDENÍ
ZÁSOBOVÁNÍ VODOU				
		STAV	NÁVRH	VODOJEM
		STAV	NÁVRH	STUDNA
		STAV	NÁVRH	VODOVODNÍ ŘÁD - NÁVRH VPS V2 - V4
KANALIZACE				
		STAV	NÁVRH	ČIŠTÍRNA ODPADNÍCH VOD (ČOV) - NÁVRH VPS K1
		STAV	NÁVRH	KANALIZAČNÍ POTRUBÍ - NÁVRH VPS K4 - K13