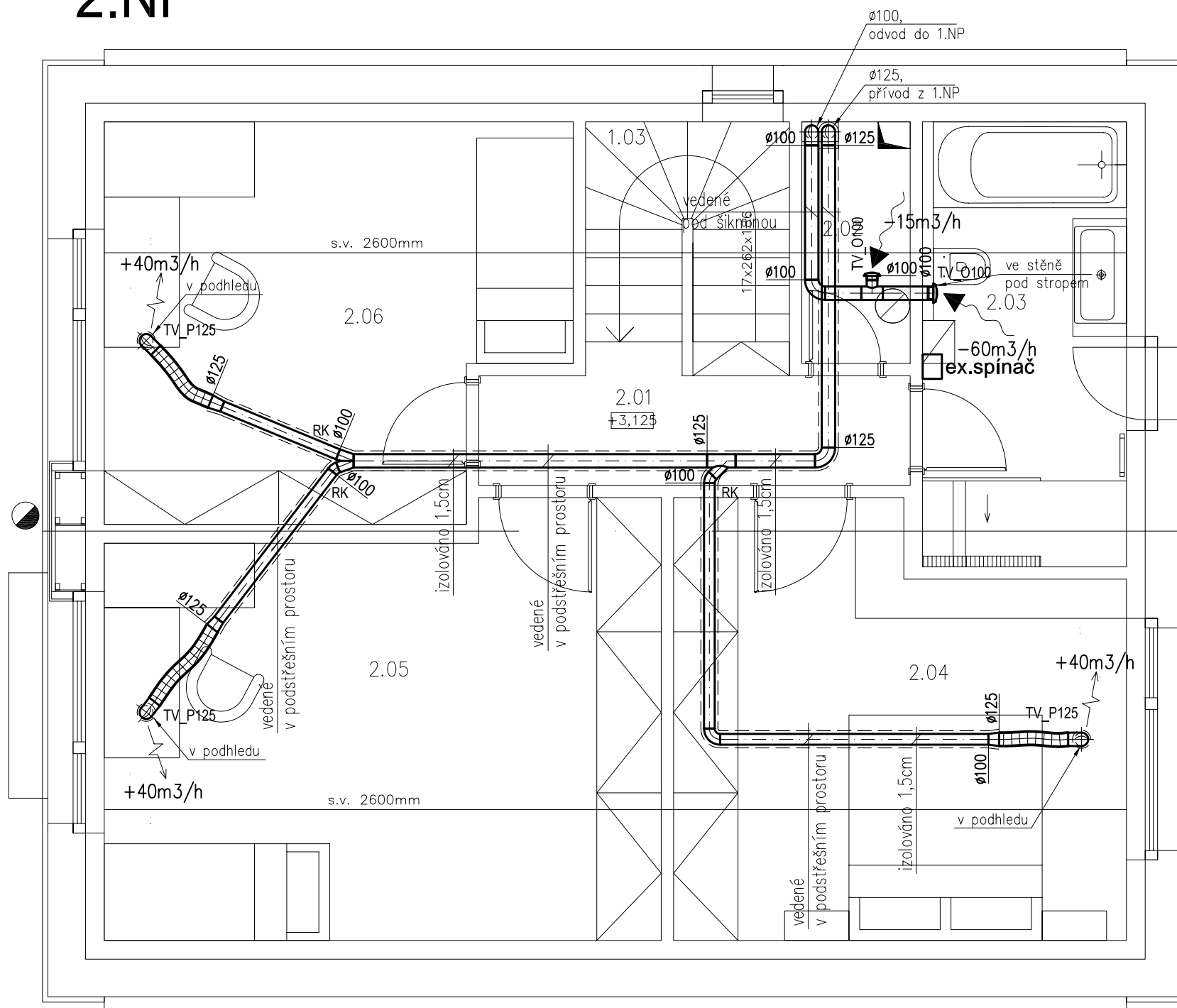
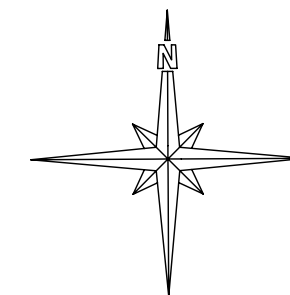


2.NP



LEGENDA MÍSTNOSTÍ :

2.NP								
Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	TYP	STĚNY	STROP	S.V. POZN.	
2.01	CHODBA	5,1	DŘEVĚNÁ PLOV.	S07	OMÍTKA, MALBA	SDK, MALBA	2,60	
2.02	KOMORA	2,3	DŘEVĚNÁ PLOV.	S07	OMÍTKA, MALBA	SDK, MALBA	2,60	
2.03	KOUPELNA	8,0	KER. DLAŽBA	S08	OMÍTKA, MALBA	SDK, MALBA	2,60 1)	
2.04	LOŽNICE	16,4	DŘEVĚNÁ PLOV.	S07	OMÍTKA, MALBA	SDK, MALBA	2,60	
2.05	POKOJ	21,0	DŘEVĚNÁ PLOV.	S07	OMÍTKA, MALBA KERAM. OBKLAD	SDK, MALBA	2,60	
2.06	POKOJ	15,5	DŘEVĚNÁ PLOV.	S07	OMÍTKA, MALBA	SDK, MALBA	2,60	
CELKEM		64,8	m2					
POZNÁMKY:								
2) Keramický obklad do výšky dveří cca 2050 mm								

+50m³/h - e2(SUP) přívod čerstvého vzduchu do místnosti

-50m³/h - i1 (ETA) sání odpadního vzduchu z místnosti

- e1(ODA) vstup čerstvého vzduchu do jednotky z fasády

- i2 (EHA) výstup odpadního vzduchu z jednotky nad střechem

-75m³/h(150m³/h) - průtok vzduchu (nárazová hodnota průtoku)

POZN.: Rozvody povrchové provedeny z potrubí Spiro s tvarovkami a kusu flexohadic zvukově izolovaných Sonoflex pro zamezení přenosu hluku mezi místnostmi. Veškeré potrubí bude opatřené tepelnou izolací z MV s Al fólií s tloušťkou dle tech. zprávy a ukončené na fasádě pomocí protidešťové žaluzie. Část potrubí je vedena v podhledu, případně místní rohové zaplntování s vedením dle popisu na výkrese. V místech označených O.K. bude proveden odvod kondenzátu do kanalizace, u jednotky VZT provedeno tlumení hluku pomocí flexohadic Sono nebo tlumičů MAA výústění bude určeno dle požad.stav.-arch.části, v požadovaných místech bude proveden nátěr potrubí dle vzorníku RAL a viditelné elementy budou opatřeny kvalitní povrchovou úpravou a s barevným určením povrchu dle architekt. požadavku (např. v barvě klempířských prvků apod.), prostupy stavebkcemi budou koordinovány na stavbě s ostatními rozvody TZB, stoupačky potrubí budou stavebně zaplntovány. Všechny vnitřní dveře jsou bez prahu s mezerou 0,8 až 1,2 cm. V případě požadavku investora na těsné dveře s prahy s důvodu omezení přeslechu mezi místnostmi, bude zřízen vzduchovod (přefuk) ze zvukoizolační hadice vedený podhledem a zakončený talířovými ventily. Případně je možné nainstalovat do stěny telefonní tlumič hluku. Také je možné použít obložky dveří s integrovanými mřížkami s tlumením hluku (výrobce CAG). Je nutné přivést kabeláže od externích spínačů k VZT jednotce. Dále je nutné přivést kabeláže od ovladače CP Touch.

VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE

Projektant:	Kraj: Středočeský		
Vypracoval:	Míst. ú.:		
	Investor:		
Stavba - projekt:		Formát:	2 A 4
RODINNÝ DŮM		Datum:	5/2016
		Účel:	DSP
		Č. zakázky:	P-064/16
Obsah výkresu:	VZT - Půdorys 2.NP	Měřítko: M 1:50	Č.výkresu: VZT 2