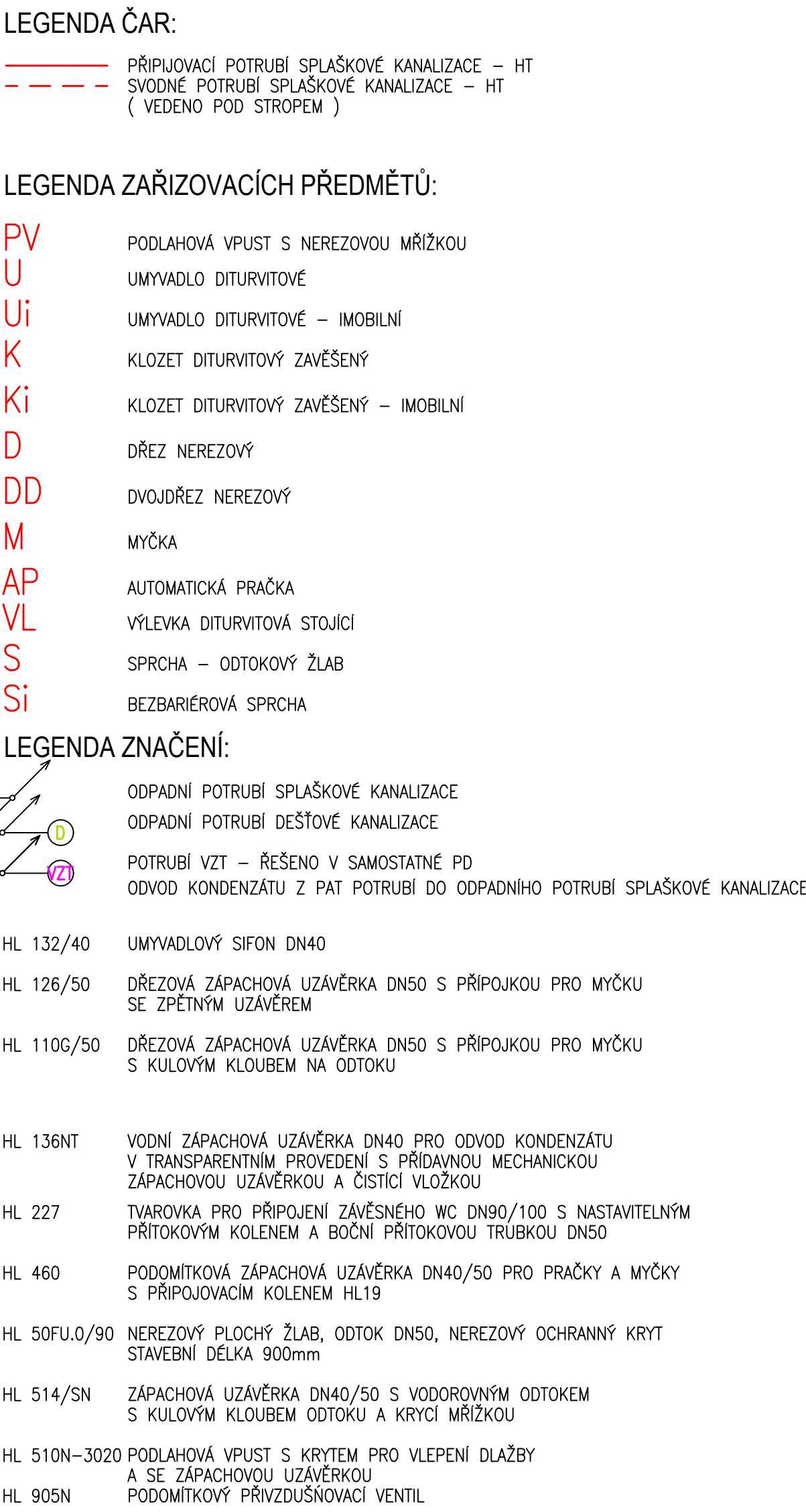


1:60




- VNITŘNÍ ROZVODY KANALIZAČNÍ POTRUBÍ BUDE PŘEVEDENO Z PLASTU (PP – HT)
- ROZVODY KANALIZAČNÍ POTRUBÍ V ZÁKLADECH BUDE PŘEVEDENO Z PLASTU (PP – KG)
- VNITŘNÍ ROZVODY KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ BUDE VEDENO V PŘEDSTĚNOVÉM SYSTÉMU, INSTALACÍM JÁDRO, VE STĚNĚ NEBO POD STŘEPEM V PODHLADU
- SVISLÉ ODPADNÍ POTRUBÍ BUDE VEDENO V INSTALAČNÍCH ŠACHTÁCH
- SVISLÉ ODPADNÍ POTRUBÍ JE OPATŘENO ČISTIČNÍMI KUSY, KTERÝMI BUDE PŘEVÁDĚNA PRAVIDELNÍ KONTROLA
- JE NUTNÉ PŘEVÁDĚT PRAVIDELNOU KONTROLU VŠECH FILTRŮ A ARMATUR
- ZAŘÍŽOVACÍ PŘEDMĚTY BUDOU PŘIPOJENY PŘES ZAPACHOVÉ UZÁVEŘKY
- PŘI PŘECHODU POTRUBÍ DĚLICÍ KONSTRUKCI POŽÁRNÍCH ÚSEKŮ, MUSÍ BÝT TOTO POTRUBÍ OPATŘENO PROTIPOŽÁRNÍM UTĚSNĚNÍM VČETNĚ IDENTIFIKAČNÍHO ŠTÍTKU

AUTORIZACE PROFESNÍ ČÁST



0,000 = PODLAHA HLAVNÍ CHODBY= 462,120

PROJEKTANT		KONTROLOVAL		HIP		OPRAVNĚNÁ OSOBA				ČÍSLO VÝTISKU	
Patrik Konečný		Ing. Dalibor Bílek		Ing. Tomáš Duben		Ing. Tomáš Janošec		Purkyňova 69, 612 00 Brno IČ: 08133991		<div></div>	
STAVEBNÍK		Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, PSČ 586 01, Jihlava								DATUM	
NÁZEV AKCE		<b>SŠ stavebník Třebíč - Přístavba Domova důleže - projektová dokumentace</b>				MÍSTO AKCE		11/23			
						Hrotovická 1336/30		REVIZE			
								ÚČEL			
NÁZEV ČÁSTI		D.1.4.1						DPS			
		ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE				Č. POPISNÉ				FORMAT	
						Č. POZEMKU		st. 691/8, 2629		1:60	
						KAT. ÚZEMÍ		Třebíč [769738]		A1	
OBSAH VYKRESU		Půdorys 1NP						KÓTY		mm	
								INT. ČÍSLO		POR. ČÍSLO	
								I23002304		10	