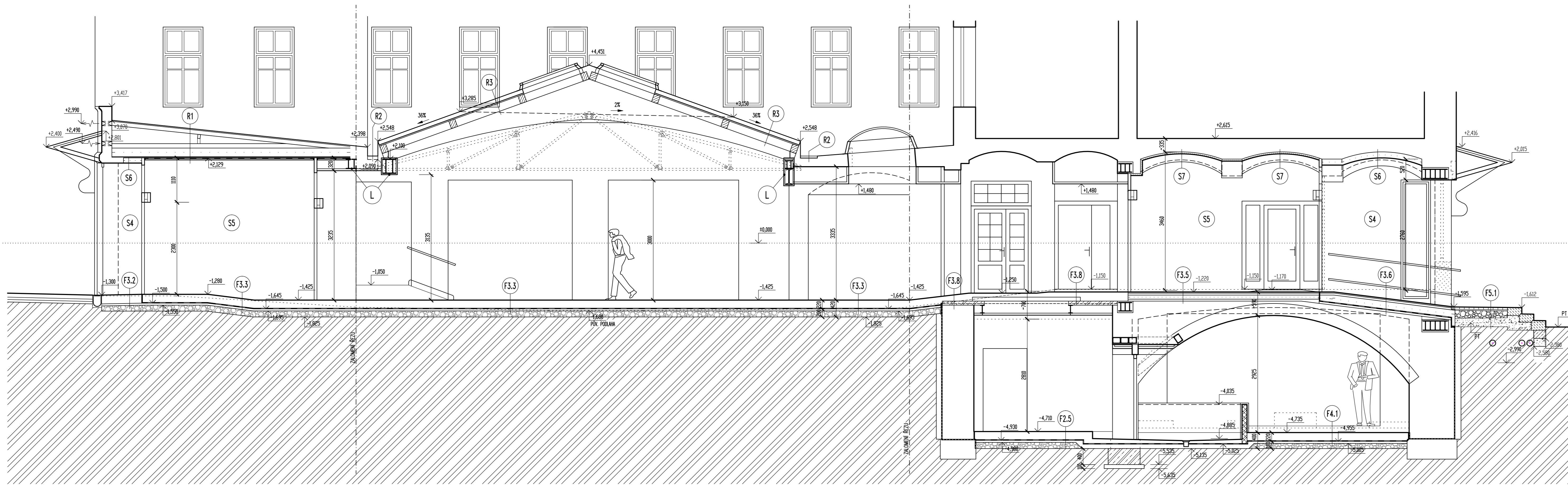


ŘEZ V-V



LEGENDA STAVEBNÍCH HMOT

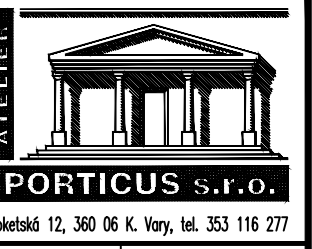
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE Z VODOSTAVEBNÍHO BETONU
- ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
- KONSTRUKCE Z PROSTÉHO BETONU
- ZDVO Z CHEL POROTHERM TL 125 mm - 11,5 P+D (115x497x238 mm) - P10 NA MC 2,5
- ZHUTNĚNÝ ŠTĚRKOPÍSKOVÝ ZÁSYP
- TEPelná IZOLACE
- HYDROIZOLACE

POZNÁMKY

- L** OBKLAD OCELOVÝCH NOSNÍKŮ: PROMATECT-H, POŽÁRNÍ ODOLNOST: REI 30

±0,000 = 379,780 (TGM 53 - PODLAHA 1.NP)

Ved.projektant	ING.HARZER		
Hlav.inž.projektu	ING.KUBA		
Zodp.projektant	ING.DÖRRER		
Vypracoval			
Objednatel	KAREL HOLOUBEK - Trade group a.s., Vodčická 20/682, Praha 1		
Investor	KAREL HOLOUBEK - Trade group a.s., Vodčická 20/682, Praha 1		
MŮ	KARLOVY VARY	SO	KARLOVY VARY
Stavba	KARLOVY VARY, T. G. MASARYKA 55, 57, DR. DAVIDA BECHERA 30, 32		
Akce	STAVEBNÍ ÚPRAVY		
Objekt	F.1	SO 01	DOMY OBČANSKÉ VÝSTAVBY, SO 06 TRAFOSTANICE
Díleč část	F.1.1	ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÍ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ	
Obsah	ŘEZ V-V		
Formát	5 A4		
Datum	01/2011		
Stupeň	DPS		
Č. zakázky	1001 001.4		
Měřítko	Č.přílohy		
	1:100	F.1.1.13	



Loketská 12, 360 06 K. Vary, tel. 353 116 277