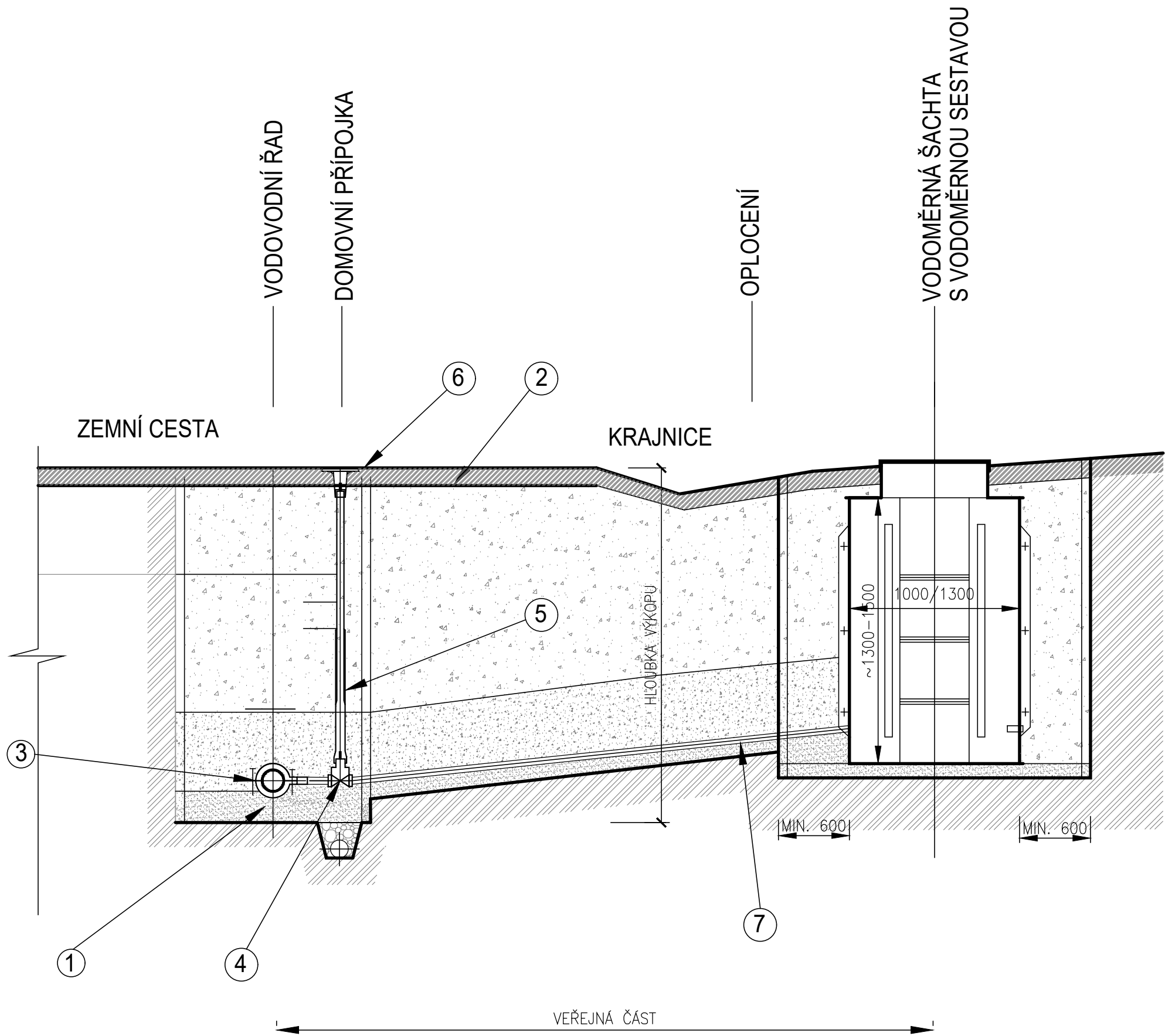
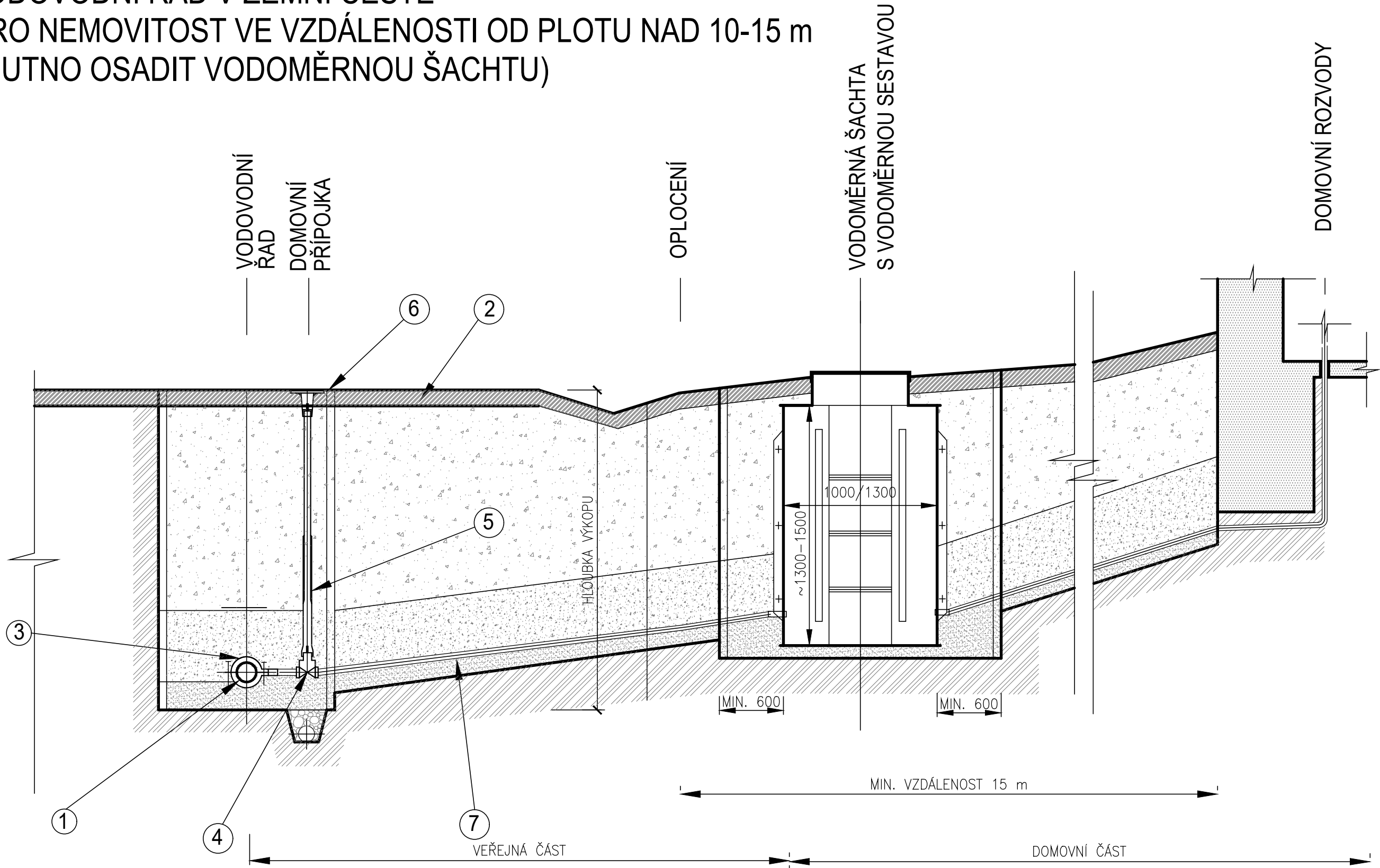



VODOVODNÍ ŘAD V ZEMNÍ CESTĚ  
PRO NEMOVITOST VE VZDÁLENOSTI OD PLOTU NAD 10-15 m  
(NUTNO OSADIT VODOMĚRNOU ŠACHTU)



POL.	POPIS
①	VODVODNÍ ŘAD - POTRUBÍ Z HDPE 100 RC, SDR11, d90
②	OBNOVENÍ POVRCHU (ZEMNÍ CESTY)
③	T RED - T KUS REDUKOVANÝ 90/32, NAPOJENÍ PŘÍPOJKY ELEKROOBJÍMKOU
④	ŠOUPÁTKO PRO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY DN32
⑤	ZEMNÍ SOUPRAVA TELESKOPICKÁ PRO DOMOVNÍ ŠOUPÁTKA
⑥	ŠOUPÁTKOVÝ LITINOVÝ POKLOP TUHÝ
⑦	POTRUBÍ PŘÍPOJKY HDPE 100 RC SDR11 d32

		<b>VODOHOSPODÁŘSKÉ INŽENÝRSKÉ SLUŽBY a.s.</b>	
		Křížová 47, 150 00 PRAHA 5	
Vyracoval: Ing. Tereza Binková		Hlavní inž. projektu: Ing. Martin Butor	
Projektant: Ing. Tereza Binková		Ved. atelieru: Ing. Lukáš Kužel	
Čenětice, p.č. 870/871 - rozšíření vodovodu a kanalizace		Datum: září 2020	
D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ		Stupeň: DUR/DSP/DPS	
SO 06 VODOVODNÍ PŘÍPOJKA		Formát: 4x A4	
Investor: Křížkový Újezdec 37, 251 68 pošta Kamenice		Zak.číslo: VIS 1/18 - 032	
VZOROVÝ PODÉLNÝ ŘEZ VODOVODNÍ PŘÍPOJKY		Měřítko: 1:25	
TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠIM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM, NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPÍROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBÁM NEBO FIRMÁM		Číslo přílohy: D.25	