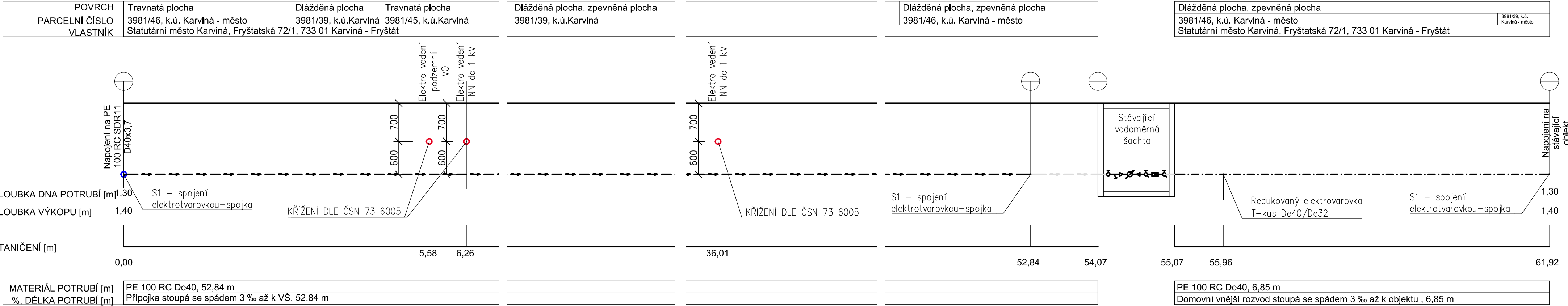
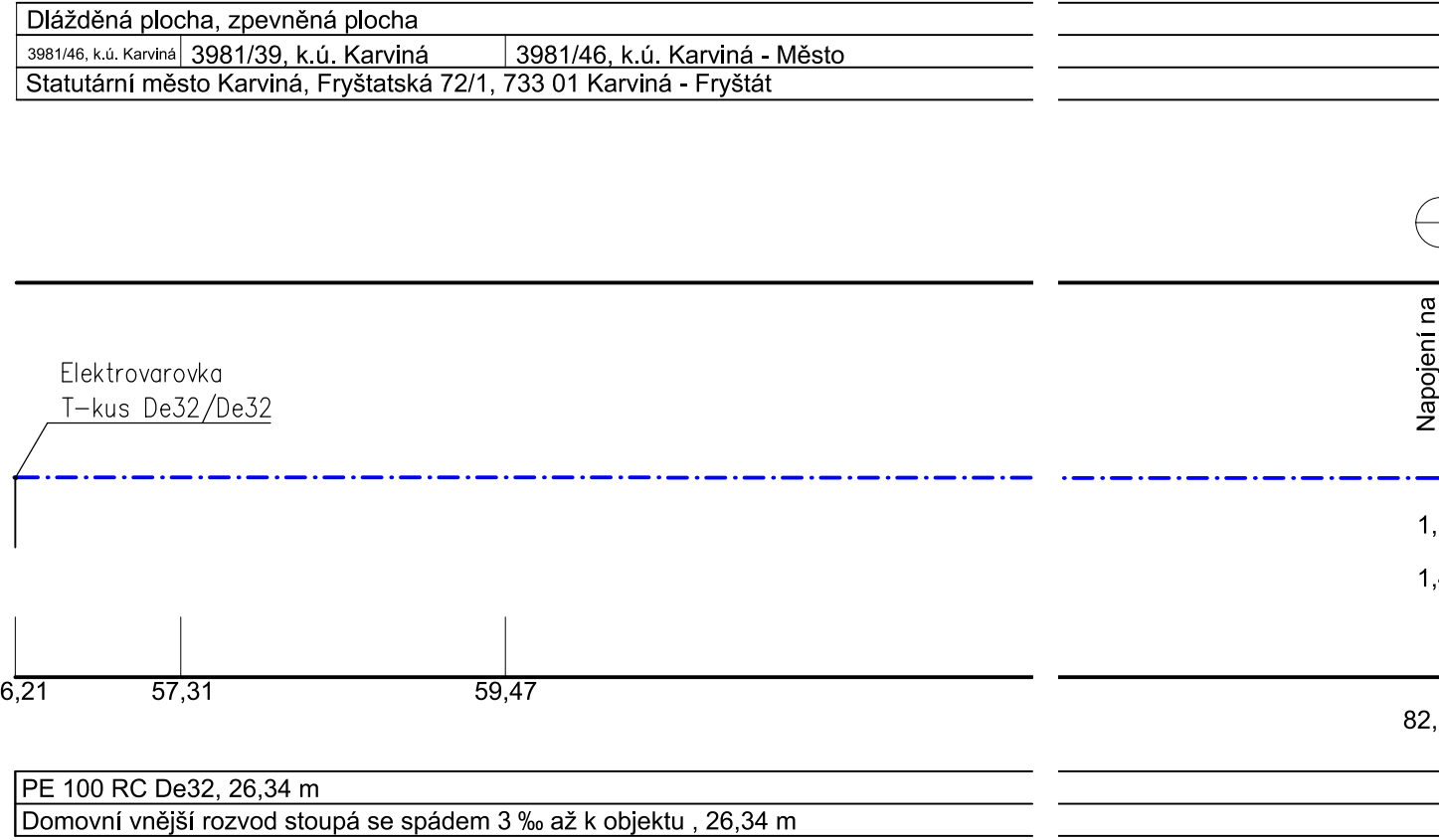


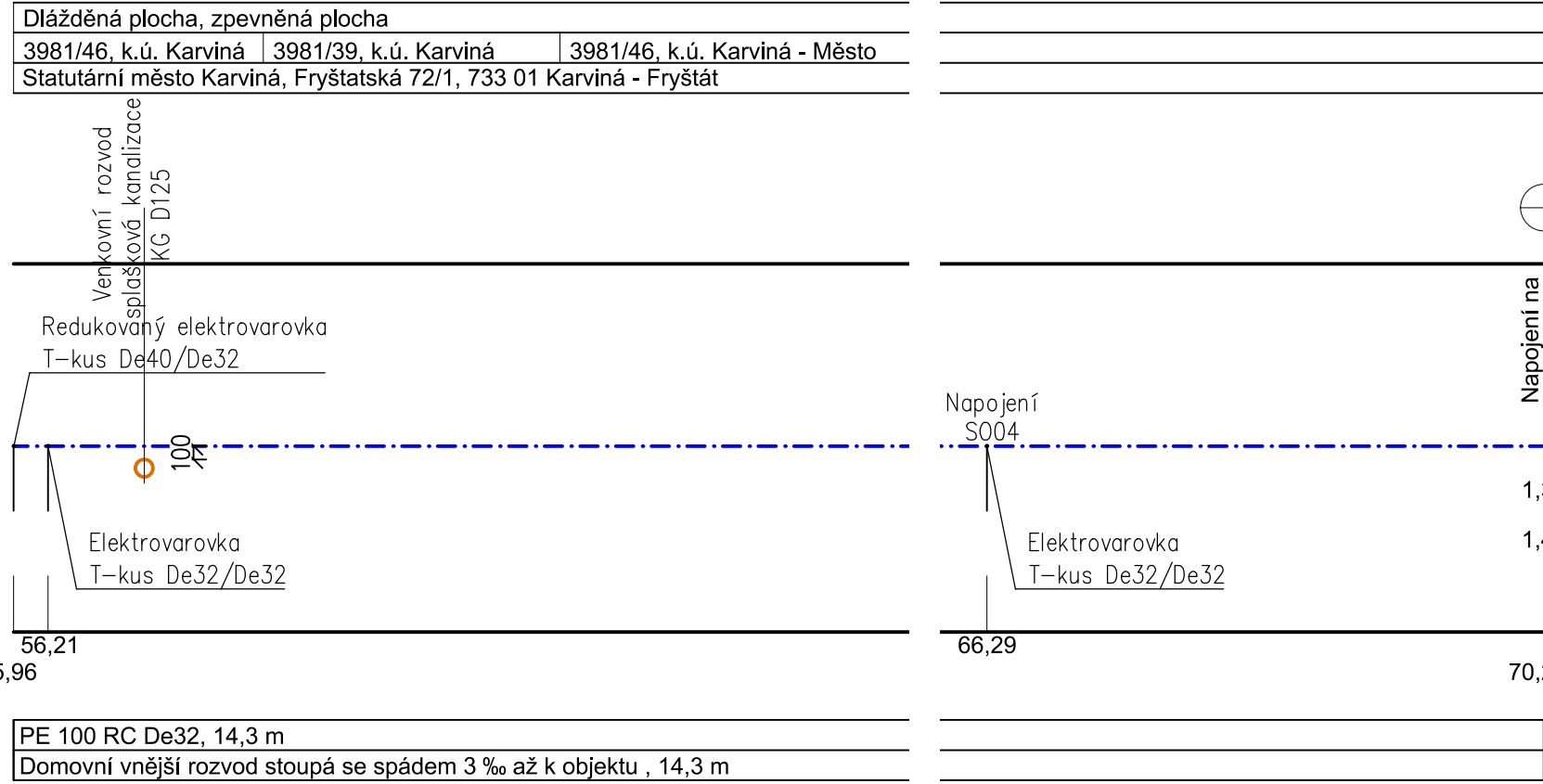
Podélný profil



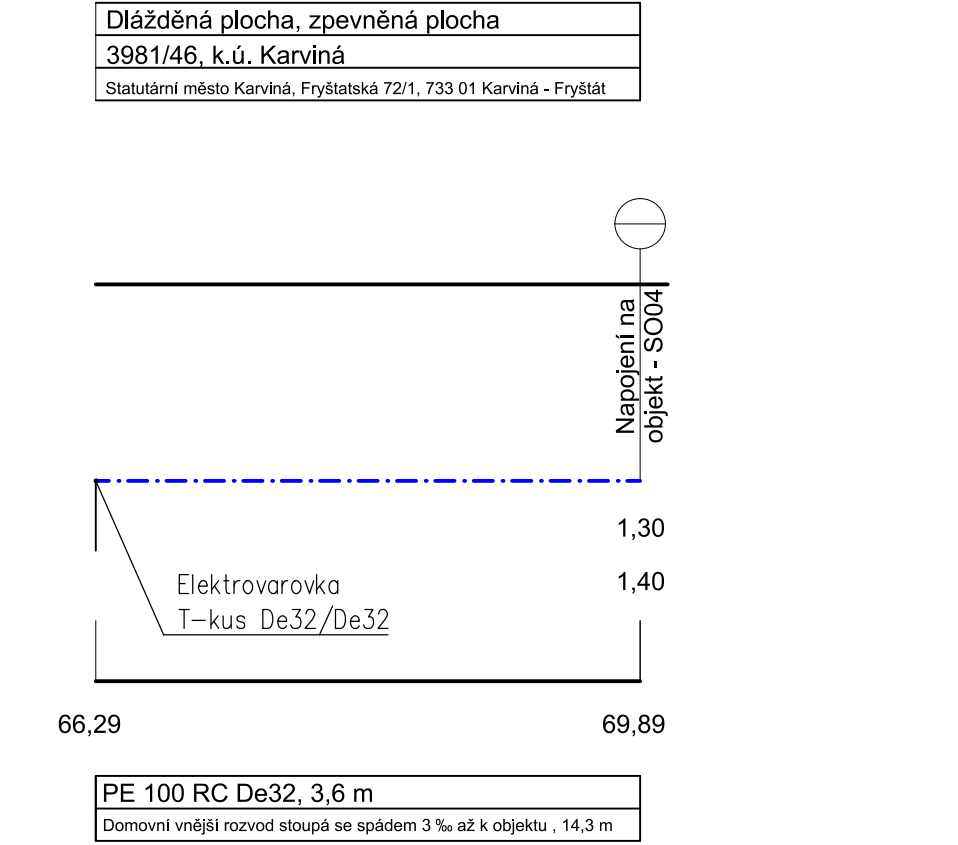
Podélný profil napojení na objekt S006



Podélný profil napojení na objekt S005

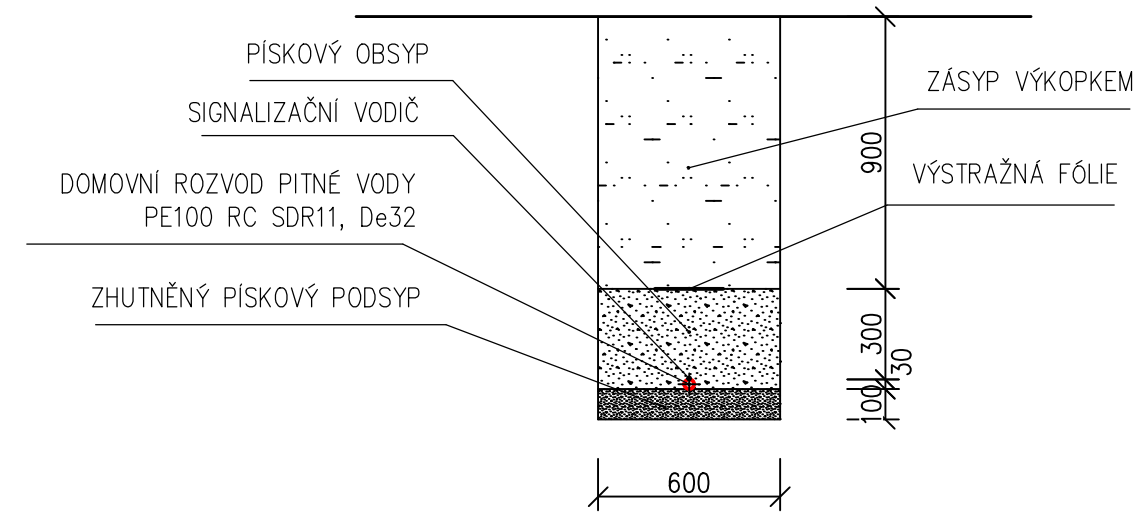
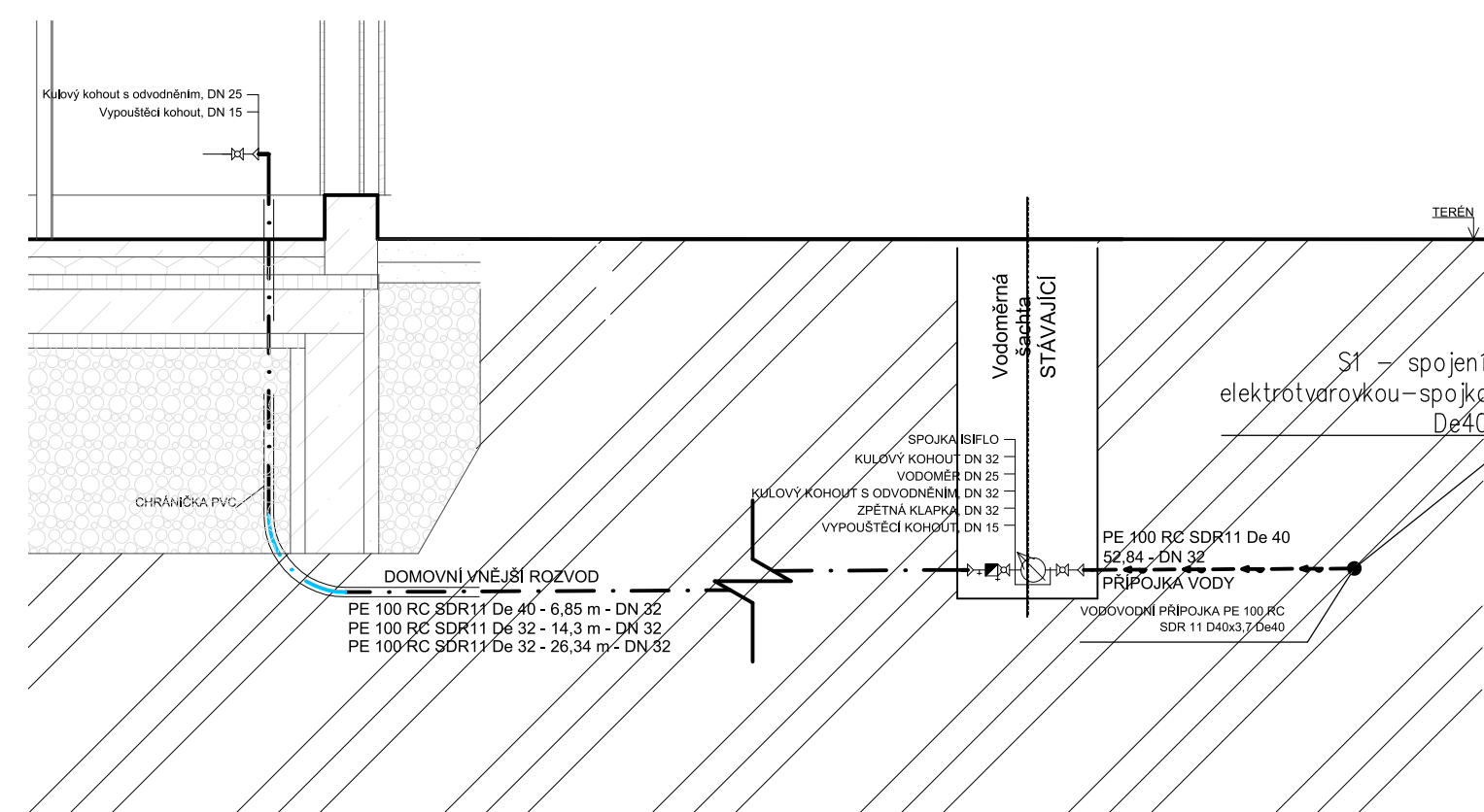


Podélný profil napojení na objekt S004



ULOŽENÍ POTRUBÍ VODA 1:25

Řez vodovodní přípojkou



POZNÁMKY:

- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA JE Z MATERIÁLU PE100 RC SDR11 De40
- PÍSKOVÝ OBSYP BUDE HUTNĚN PO STRANÁCH POTRUBÍ.
- ZÁSYP VÝKOPU BUDE PROVEDEN PROSÁTÝM VÝKOPKEM A BUDE HUTNĚN PO VRSTVÁCH
- PŘED ZÁSYPEM VÝKOPU BUDE PROVEDENA ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI A BUDE VYSTAVEN PROTOKOL O ZKOUŠCE VODOTĚSNOSTI.

INVESTOR/CUENT: Statutární město Karviná Fryštátská 72/1, 733 01 Karviná – Fryštát IČ: 00297534		GENERÁLNÍ PROJEKTANT/GENERAL DESIGNER: POLYCHROME – architektonická platforma s.r.o. Ing. arch. Roman Osika	
ZPRACOVATEL PROJEKTOVÉ ČÁSTI/AUTHOR OF DESIGN SECTION: Ing. Jan Řehoř Podevší 175/7, 725 28 Ostrava – Hošťálkovice IČ: 74138103			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT/AUTHORIZED DESIGNER: ING. JAN ŘEHOŘ ČKAIT – OBOR IP00 – Č. 1103832		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU/CHIEF PROJECT ENGINEER: ING. JAN ŘEHOŘ TEL: (+420 604 139 207)	KRESLIL/DESIGNER: ING. JAN ŘEHOŘ
MÍSTO AKCE/REGION: k.u. Karviná-město, p.č. 3981/46, 4004/4,3981/39, 3981/44, 3981/45, 3981/47, 3981/8, 3981/43, 3981/42, 3981/9, 3981/13, 3981/43, 3981/40, 3981/41			
AKCE/PROJECT: Koncepční dořešení lokality Loděnice v parku B. Němcové			DATUM/DATE: 25.11.2025
OBSAH/CONTENT : D.2.2.2 TPS – Zdravotecnika			FORMÁT VÝKRESU/FORMAT: A2
ST.OBJEKT/BUILD.OBJECT : S010 Jímka a vnější rozvody ZTI			MĚŘÍTKO/SCALE: 1:50
NÁZEV VÝKRESU/DRAWING: Podélný profil vodovodní přípojkou, řez vodovodní přípojkou			STUPEŇ PD/LEVEL: DPS
			ČÁST DOKUM./PART: D.2.2.2
			Č. VÝKR./NUMBER: 02