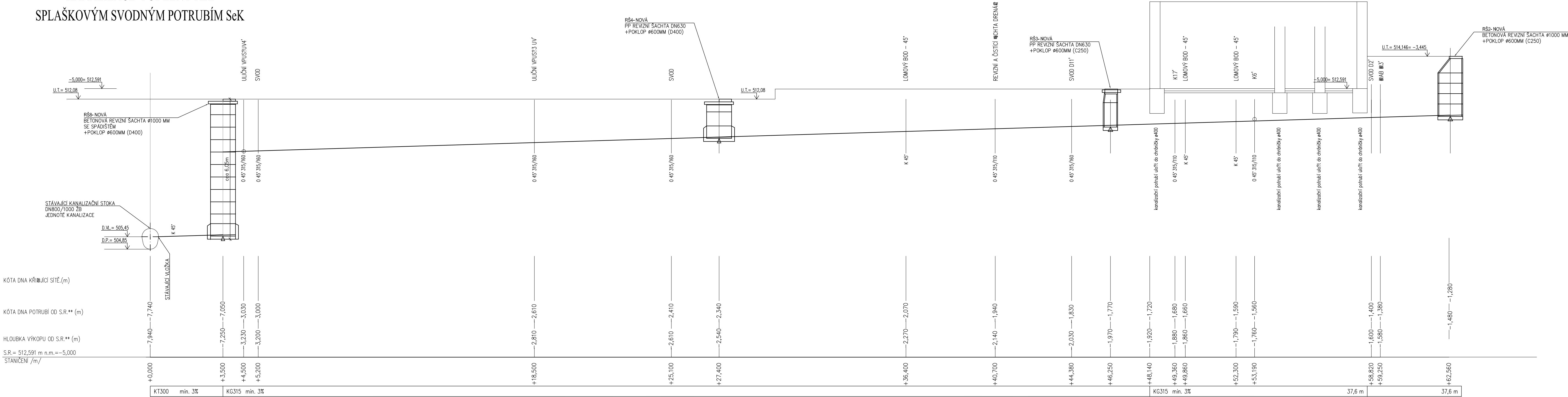
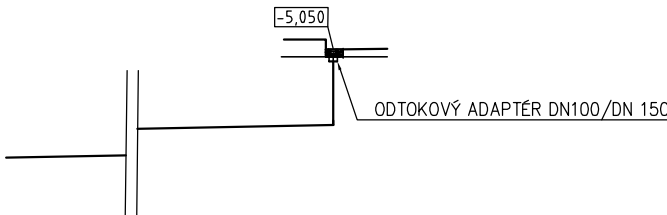
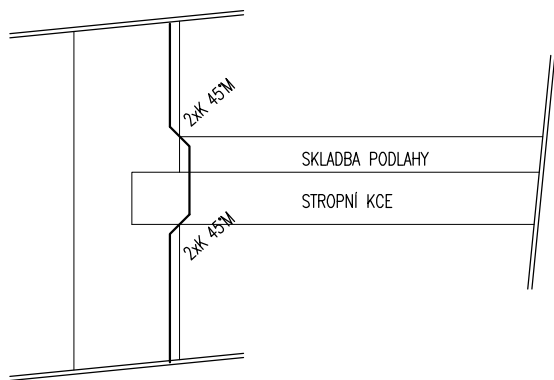


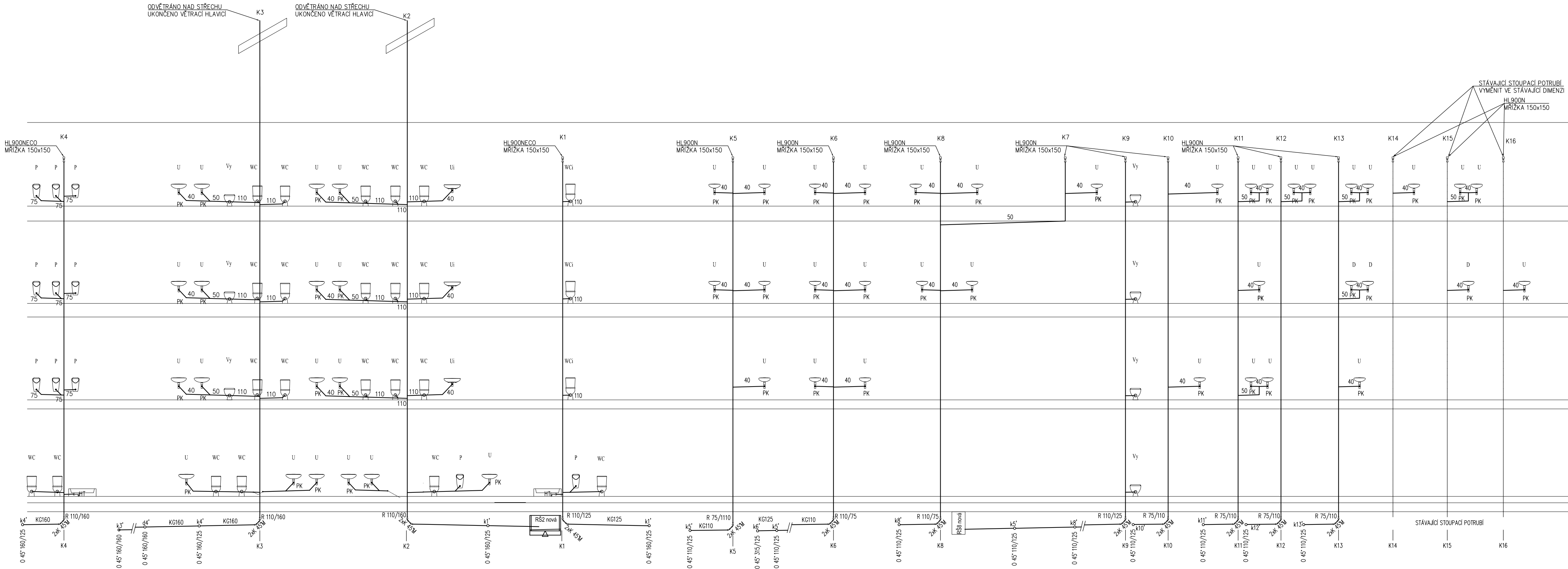
KANALIZACE- PODELNÝ ŘEZ
SPLAŠKOVÝM SVODNÝM POTRUBÍM S&K



PROSTUP STROPNÍ KONSTRUKCÍ



KANALIZACE- SVISLÝ ŘEZ S&K



QARTA
ARCHITEKTURA

VŠPJ
Rekonstrukce severovýchodního,
severního a severozápadního křídla
objektu Tolstého 16, Jihlava
(I. Etapa)

INVESTOR
Vysoká škola polytechnická Jihlava
Tolstého 1556/16, 588 01 Jihlava

GENERALNÍ PROJEKTANT
QARTA ARCHITEKTURA
Jindřáská 889/17, 110 00 Praha 1
Tel: +420 226 200 150, email: qarta@qarta.cz

AUTOR
Jiří Rozek, David Witassek, Pavlína Fanta
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
Ing. arch. David Witassek, ČKA 03078
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU
Ing. Rudolf Puchý

DIGITRONIC.CZ
ZPRACOVATEL ČÁSTI DOKUMENTACE

ING. JAN DINGA
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI

ING. PETR VANICKÝ
VYPRACOVAL

hlavní vstup stávající budovy = ±0,000 = 517,591 m n.m. (Bpv)

REVIZE	ČÍSLO ZAKÁZKY	DATUM
	326	06/2017
RAZÍTKO	PARE	

NÁZEV VÝKRESU	ČÍSLO VÝKRESU	MĚŘÍTKO
ROZVÍNUTÝ A PODELNÝ ŘEZ KANALIZACE	326_D14e_201K_00	1:100

PROFESE	DOKUMENTACE - STUPEŇ	DOKUMENTACE ČÁST
ZAŘÍZENÍ ZTI - KANALIZACE	DPS Dokumentace pro provádění stavby	D.1.4e