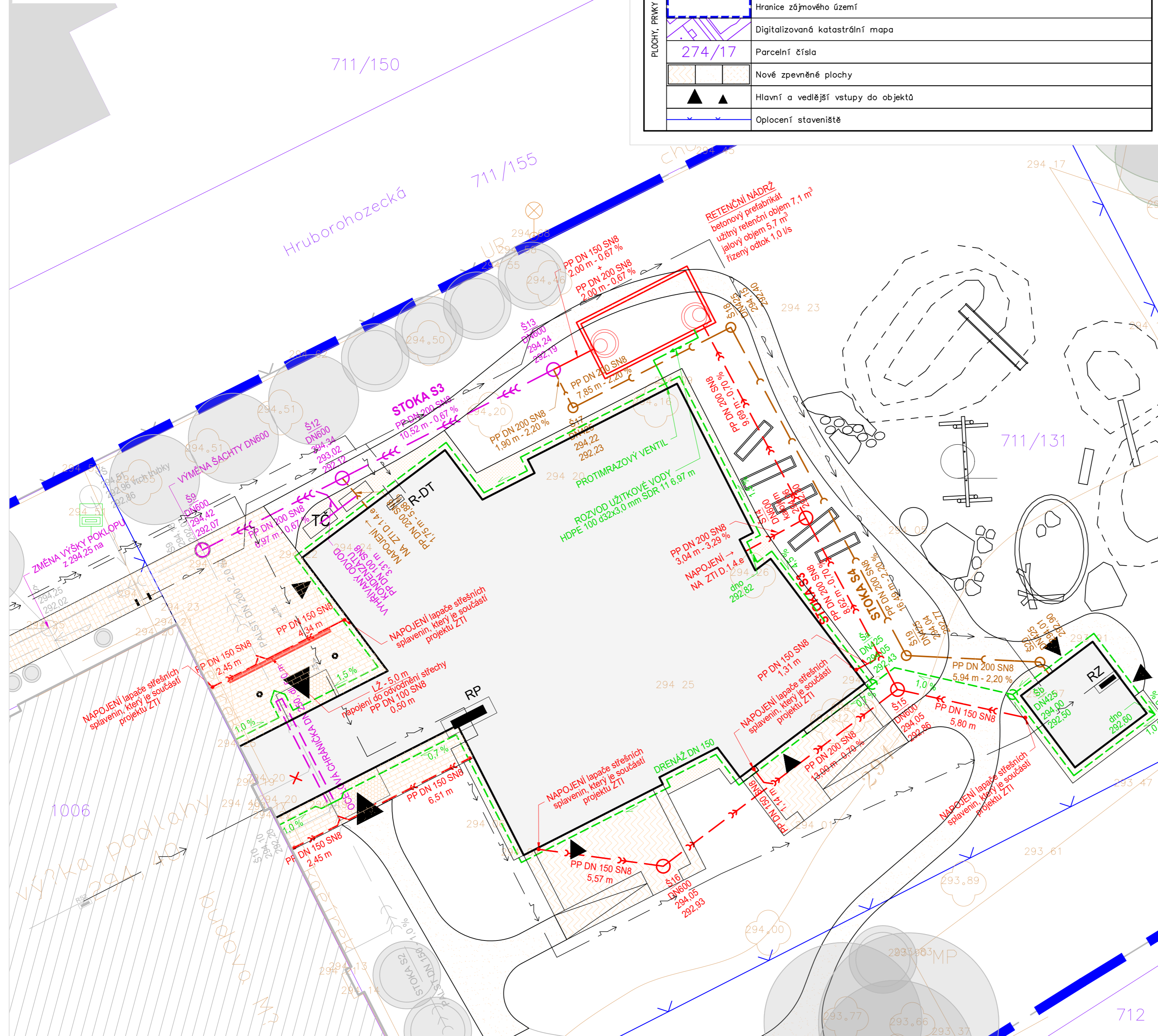


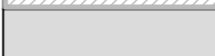

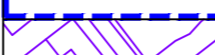




























SITUACE



LEGENDA		
PLOCHY, PRVKY		NOVÁ PŘÍSTAVBA WMŠ
		STÁVAJÍCÍ BUDOVA WMŠ
		Stávající objekty
		Hranice zájmového území
		Digitalizovaná katastrální mapa
		Parcelní čísla
		Nové zpevněné plochy
		Hlavní a vedlejší vstupy do objektů
		Oplocení stavenišť

LEGENDA		
STÁVAJÍCÍ SÍŤ		JEDNOTNÁ KANALIZACE (SĚVK)
		VODOVOD (SĚVK)
		ELEKTRICKÉ PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1kV (ČEZ DISTRIBUCE)
		ELEKTRICKÉ NADZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1kV (ČEZ DISTRIBUCE)
		ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH ROZVODU OPTICKÉHO KABELU (TELEFONICA 02) NEBO SOUBĚH OPTICKÉHO A METALICKÉHO KABELU
		ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH ROZVODU METALICKÉHO KABELU (TELEFONICA 02)
		ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH ROZVODU OPTICKÉHO KABELU (PAMICO)
		NÍZKOTLAKÉ PLYNOVÉ POTRUBÍ (RWE)
		STŘEDOTLAKÉ PLYNOVÉ POTRUBÍ (RWE)
	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ (TS)	
STÁVAJÍCÍ SÍŤ WMŠ		AREÁLOVÁ KANALIZACE – STÁVAJÍCÍ WMŠ
		AREÁLOVÝ VODOVOD – STÁVAJÍCÍ WMŠ
		AREÁLOVÉ NÍZKOTLAKÉ PLYNOVÉ POTRUBÍ – STÁVAJÍCÍ WMŠ
		NÍZKOTLAKÉ PLYNOVÉ POTRUBÍ – STÁVAJÍCÍ WMŠ
		ELEKTRO – STÁVAJÍCÍ WMŠ

NOVÉ SÍTĚ WMŠ		AREÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE – NOVÁ PŘÍSTAVBA WMŠ
		AREÁLOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE – NOVÁ PŘÍSTAVBA WMŠ
		AREÁLOVÁ JEDNOTNÁ KANALIZACE – NOVÁ PŘÍSTAVBA WMŠ
		AREÁLOVÝ ROZVOD UŽITKOVÉ VODY – NOVÁ PŘÍSTAVBA WMŠ
		AREÁLOVÝ VODOVOD – NOVÁ PŘÍSTAVBA WMŠ
		DRENAŽ – NOVÁ PŘÍSTAVBA WMŠ
		ELEKTRO – NOVÁ PŘÍSTAVBA WMŠ

$\pm 0,000 = 294,40 \text{ m n.m.}, B_{pv}, JTSK$

Výškový systém: Bpv
Souřadnicový systém: S-JTSK

D.2.1 - AREÁLOVÁ KANALIZACE

Objednatel:



MĚSTO TURNOV

Antonína Dvořáka 335
511 01 Turnov

Zhotovitel:



Valbek, spol. s r.o.

Vaňurova 505/17
460 07 Liberec 3

	Vypracoval	Ing. J. Kulichová	Zak. číslo	24LI71001
	Tech. kontrola	Ing. J. Kulichová	Datum	07/2024
	Zodp. projektant	Ing. J. Kulichová	Stupeň	DPS
	Akce PŘÍSTAVBA WALDORFSKÉ MŠ TURNOV		Počet formátů	6 x A4
			Měřitko	1:125
Zhotovitel: Valbek, spol. s r.o. Vaňurova 505/17 460 07 Liberec 3	Příloha SITUACE		002	Č. přílohy Paré