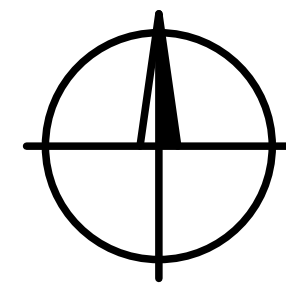
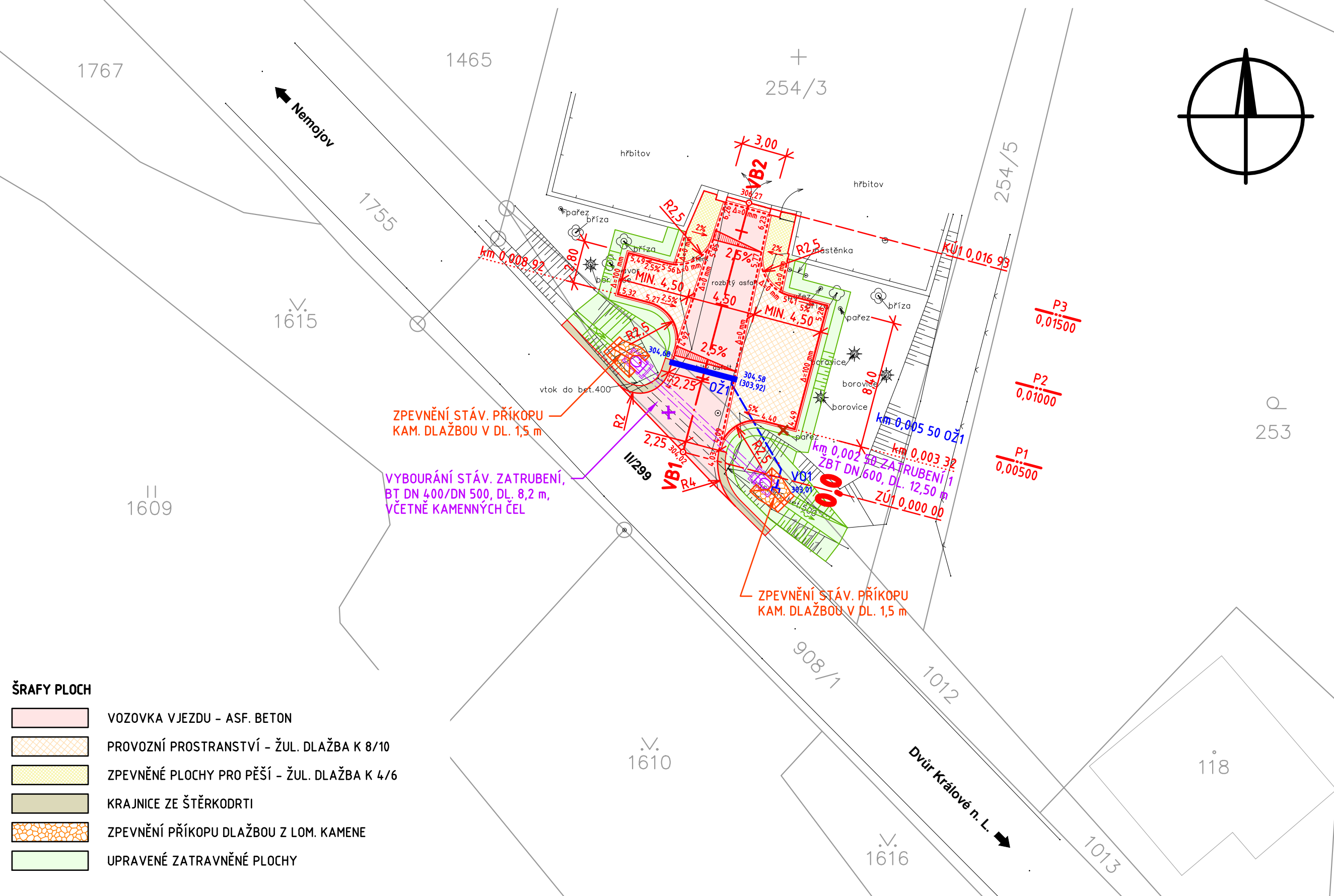


DVŮR KRÁLOVÉ N. L. - VERDEK OPRAVA VJEZDU KE HŘBITOVU



LEGENDA:

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

— — — — —	INŽENÝRSKÁ SÍŤ - NADZEMNÍ	↗	KANALIZACE - SPLAŠKOVÁ
— — — — —	INŽENÝRSKÁ SÍŤ - PODZEMNÍ	↘	SILOVÉ VEDENÍ - NN
↗	VODOVOD - PITNÁ VODA	↘	SILOVÉ VEDENÍ - VN
↗	KANALIZACE - NEROZLIŠENÁ	↗↘	SILOVÉ VEDENÍ - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
↗	KANALIZACE - DEŠŤOVÁ	~	SĐELOVACÍ VEDENÍ

STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY POUZE ORIENTAČNĚ!

KATASTRÁLNÍ MAPA

_____ HRANICE PARCEL KN _____ VNITŘNÍ KRESBA PARCEL KN

SO.101 VOZOVKA

	ŽULOVÝ KRAJNÍK ZVÝŠENÝ
	ŽULOVÝ KRAJNÍK V ÚROVNI KRYTU VOZOVKY
	NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE ZE ŠD
	HRANA TERÉNU, HRANICE TERÉNNÍCH ÚPRAV
	ODVODŇOVACÍ ŽLAB OŽ1, SV. ŠÍŘKA 200 mm, DL. 4,50 m, LITINOVÝ ROŠT D 400
	ODTOKOVÉ POTRUBÍ ODVODŇOVACÍHO ŽLABU, PVC DN 200 SN 16, DL. 8,0 m
	VÝÚSTNÍ OBJEKT - VÝÚSTĚNÍ ODTOKOVÉHO POTRUBÍ VE ZPEVNĚNÉM PŘÍKOPU
	ZATRUBENÍ PŘÍKOPU, ŽBT DN 600, DL. 12,50 m, ŠÍKMA ČELA
	ZPEVNĚNÍ PŘÍKOPU DLAŽBOU Z LOMOVÉHO KAMENE
	ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO ZATRUBENÍ
	ODSTRANĚNÍ PAŘEZU

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B_{pv}

UPOZORNĚNÍ:

PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ NUTNO POŽÁDAT SPRÁVCE PODZEMNÍCH INŽ. SÍTÍ O VYTYČENÍ JEJICH ZAŘÍZENÍ V TERÉNU!

Č. změny	Popis/důvod změny	Datum	Provedl

Zodp. projektant Ing. S. Janák	Vypracoval R. Hurdálek	Č. zakázky 017/19	DiK Janák, s.r.o. Dopravně inženýrská kancelář nábřeží Václava Havla 207 TRUTNOV
Místo Dvůr Králové n. L. - Verdek	Kraj Královéhradecký	Datum 06.2019	
Investor Město Dvůr Králové n. L.			Stupeň DSP
DVŮR KRÁLOVÉ N. L. - VERDEK OPRAVA VJEZDU KE HŘBITOVU			Měřítko 1 : 250
SO.101 VOZOVKA			C.1.3
POLOHOVÝ VÝKRES			