

1627/495

1627/133

394

1627/394

1627/392

1627/393

1627/132

1627/389

1627/390

1627/386

1627/387

1627/131

1627/388

1627/31

# SO\_01 RODINNÝ DVOJDOM DOM2DOM

## LEGENDA NAVRHOVANÝCH PLOCH A ZNAČIEK

	SPEVNEÉ PLOCHY		VSTUP NA POZEMOK
	TERASA		VEDĽAJŠÍ VSTUP DO OBJEKTU
	OKAPOVÝ CHODNÍK		VSTUP DO OBJEKTU

INDEX ZASTAVNÝCH PLOCH (IZP): 0,32

KOEFICIENT ZELENÉ (KZ): 0,48

## LEGENDA EXISTUJÚCICH INŽINIERSKÝCH SIETÍ A ZNAČIEK

	HRANICA POZEMKU		EXISTUJÚCA ČASŤ VODOVODNEJ PRÍPOJKY (HDPE Ø50 mm)
	PARCELNÉ ČÍSLO		EXISTUJÚCA VEREJNÁ KANALIZÁCIA
	EXISTUJÚCE VEDENIE ELEKTRICKÉHO PRÍJMU		ELEKTROMER
	EXISTUJÚCI VEREJNÝ ROZVOD VODY HDPE DN100		PODZEMNÝ POŽIAROVÝ HYDRANT

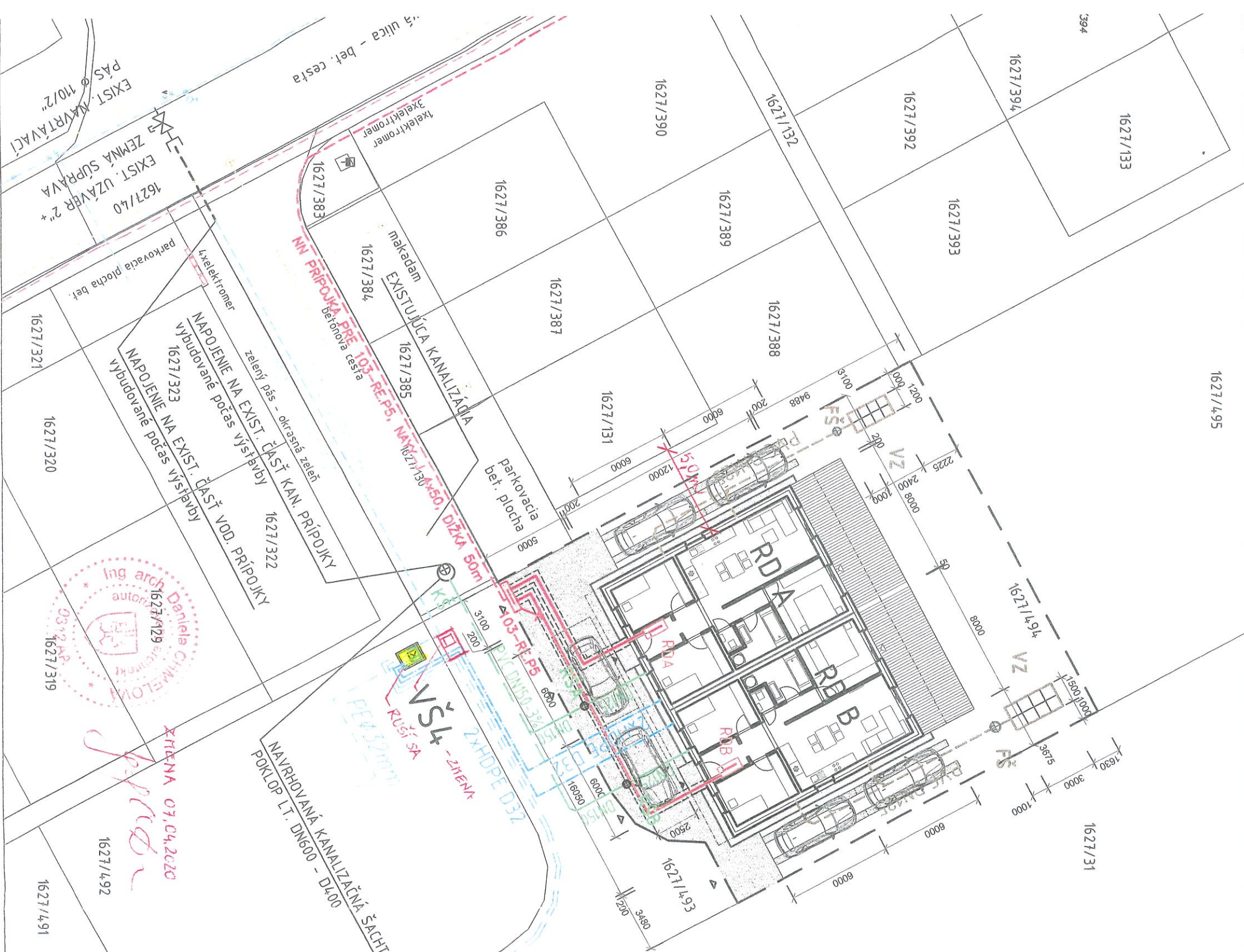
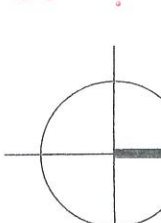
## LEGENDA NAVRHOVANÝCH INŽINIERSKÝCH SIETÍ A ZNAČIEK

	NAVRHOVANÝ VNÚTORNÝ VODOVOD (HDPE Ø50 mm)		NAVRHOVANÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA V ZEMÍ Z PVC HRUBOSTENNÝCH RÚR PVC DN150
	NAVRHOVANÁ VODOVODNÁ PRÍPOJKA DN40 PN10 (50*3,0mm)		NAVRH. REVÍZNÁ KANALIZAČNÁ ŠACHTA Z PVC, DN400, LIATINOVÝ POKLOP DN400 nosnosť B125
	NAVRHOVANÝ ROZVOD VODY K RD DOM 2. DOM 2x HDPE D32 (32*2,4mm)		NAVRHOVANÁ REVÍZNÁ KANALIZAČNÁ ŠACHTA PP, DN600, LIATINOVÝ POKLOP DN600, nosnosť D400
	NAVRHOVANÁ VODOMERNÁ ŠACHTA		KÁBEL NN PRÍPOJKY - NAVÝŠENIE J 4,50 (Z 16-SR DO 103-RE.P5)
	NAVRHOVANÁ DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA V ZEMÍ Z PVC HRUBOSTENNÝCH RÚR PVC DN125		NAVRH. EL. KÁBLOVÝ PRÍVOD POD SPEVNEŇOU PLOCHOU V KORUDOVANEJ CHRÁNIČKE FKXVR DN630
	NAVRHOVANÁ FILTRAČNÁ ŠACHTA Z PVC, DN400, LIATINOVÝ POKLOP DN400, AIS		NAVRH. EL. KÁBLOVÝ PRÍVOD DO DOMU - CKVYV-J 4x16 IZ 103-RE.P5 DO RDA(R0B)
	NAVRHOVANÉ VSAKOVACIE ZARIADENIE Z BLOKOV EKODREN DRENELOK DB60, RKS, OBJEM 170m3, PLOCHA 356m2, ROZŽBERY VSAK ZARIADENIA 5 x dl x v: 1,2 x 2,4 x 0,5m		EXISTUJÚCA KÁBLOVÁ ROZPÁĽACIA A ISTIACIA SKRIŇA
	NAVRHOVANÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA V ZEMÍ Z PVC HRUBOSTENNÝCH RÚR PVC DN125		NAVRHOVANÁ BYTOVÁ ROZVODNICA PRE RODINNÝ DOM, IP43/20

±0,000 = 14,7,150 m.n.m.

Dokumentácia bola overená a je podkladom pre vykonanie stavby podľa dodatčného povolenia stavby  
 Č.j.: ...  
 Zo dňa: **27-04-2020**

17.04.2020  
 17.04.2020  
 17.04.2020



HL. PROJEKTANT	ZOUP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	REŠIL
ING. JČERŇÁK, ING. MŽILINSKÝ		Martin Četočka	
OKRES	Malacky	OBEC	Láň
INVESTOR	Ing. Ján Šebo		
STAVBA	RODINNÝ DVOJDOM - DOM_2_DOM		
Miesto	Láň, p.č. 1627/494, okres: Malacky		
DRUH PROJEKTU	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE		
PRIEDETI VÝHRESDU	SITUÁCIA		
FORMÁT	3x44		
DATUM	01/2020		
STUPEŇ	DSP		
MERKA	KÓTOVANÉ V m		
1:250	Čís. výk. A0 Z		