

HRANICE OBJEKTU

NAVRHOVANÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

LAPAČ STŘEŠNÍCH
SPLAVENIN HL600N

DOMOVNÍ NTL PLYNOVOD
PE100 SDR11 50x4,6 mm


DOMOVNÍ VODOVOD
- ROZVOD PROVOZNI VODY
PE100 SDR11 40x3,7 mm

DOMOVNÍ VODOVOD
PE100 SDR11 63x5,8 mm

BETONOVÁ NÁDRŽ NA
DEŠŤOVOU VODU
KLARTEC KL AN 33
UŽITNÝ OBJEM 33 m³

DUM PRO SENIORY
SO-01
±0,000 = 210,70 m. n. m.

$$\pm 0,000 = 210,70 \text{ m.n.m., B.P.V. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK}$$

PŘEDMĚT	DIPLOMOVÁ PRÁCE		
VYPRACOVAL	Bc. LUKÁŠ MINÁŘ		
VEDOUcí PRÁCE	Ing. HELENA WIERZBICKÁ, Ph.D.		
NÁZEV STAVBY	PENZION PRO SENIORY		
MÍSTO STAVBY	NOVÝ JIČÍN	FORMÁT	6X4
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01 PENZION PRO SENIORY	DATUM	2021/2022
ČÁST	ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE	STUPEŇ PD	DPS
OBSAH:	SITUACE PLYNOFIKACE	MEŘITKO 1:200	Č. VÝKRESU 01