

LEGENDA

ZS–TEL = ŠOUPÁTKOVÁ ZEMNÍ SOUPRAVA TELESKOPICKÁ VČ. PODLOŽKY A POKLOPU
JPT = JIŠTĚNÍ PROTI TAHU – SYSTÉM "BRS", P = PRO POTRUBÍ, T = PRO TVAROVKY.

UPOZORNĚNÍ: MINIMÁLNÍ DÉLKA JIŠTĚNÉHO ÚSEKU PRO ODBOČKU / OBLOUK JE 12,0 bm PŘÍMÉHO POTRUBÍ
VIZ. TÉŽ TECHNICKÁ ZPRÁVA.

► BETONOVÝ OPĚRNÝ BLOK cca 0,3 x0,3 x0,4 m, OPŘENÍ O ROSTLÝ TERÉN,
NEBO PODLOŽENÍ ARMATUR A HYDRANTU BETONOVOU PODLOŽKOU (např. DLAŽDICI)

POČET ŠOUPÁTEK: 4 ks
POČET HYDRANTŮ: -- ks

PŘESNÝ POPIS VÝROBKŮ JE UVEDEN VE SPECIFIKACI.

ARMATURY JSOU V TLAKOVÉ ŘADĚ PN 10/16, PODROBNĚ VIZ. SPECIFIKACE

POTRUBÍ, TVAROVKY, PŘÍRUBY ATD. JSOU Z TVÁRNÉ LITINY (GGG) – VIZ. SPECIFIKACE

katastrální území: JABLUNKOV [656305]
polohový systém: S–JTSK
výškový systém: BpV

PROJEKCE GUŇKA S.R.O.
PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST VE STAVEBNICTVÍ
HASIČSKÁ 617
739 34, ŠENOV
EMAIL: gunka@projkecegunka.cz
MOBIL: +420 608 730 487

Stavba: IVC JABLUNKOV

Část: NOVÝ VODOVOD

Výkres: KLADEČSKÉ SCHÉMA

Místo: MĚSTO JABLUNKOV
stavby: P.Č.333/1, K.Ú. JABLUNKOV

Objednatel: MĚSTO JABLUNKOV
stavby: DUKELSKÁ 144, 739 91, JABLUNKOV

Odpov.proj: ING. JAKUB GUŇKA

Autorizoval: ING. PETR BĚLÁK

Kreslil: ING. JAKUB GUŇKA

Formát: 4 2 0 x 2 9 7

Číslo kopie: Číslo výkresu:

Datum: 0 8 . 1 2 . 2 0 1 7

Měřítko: 1 : 5 0 0/1 0 0

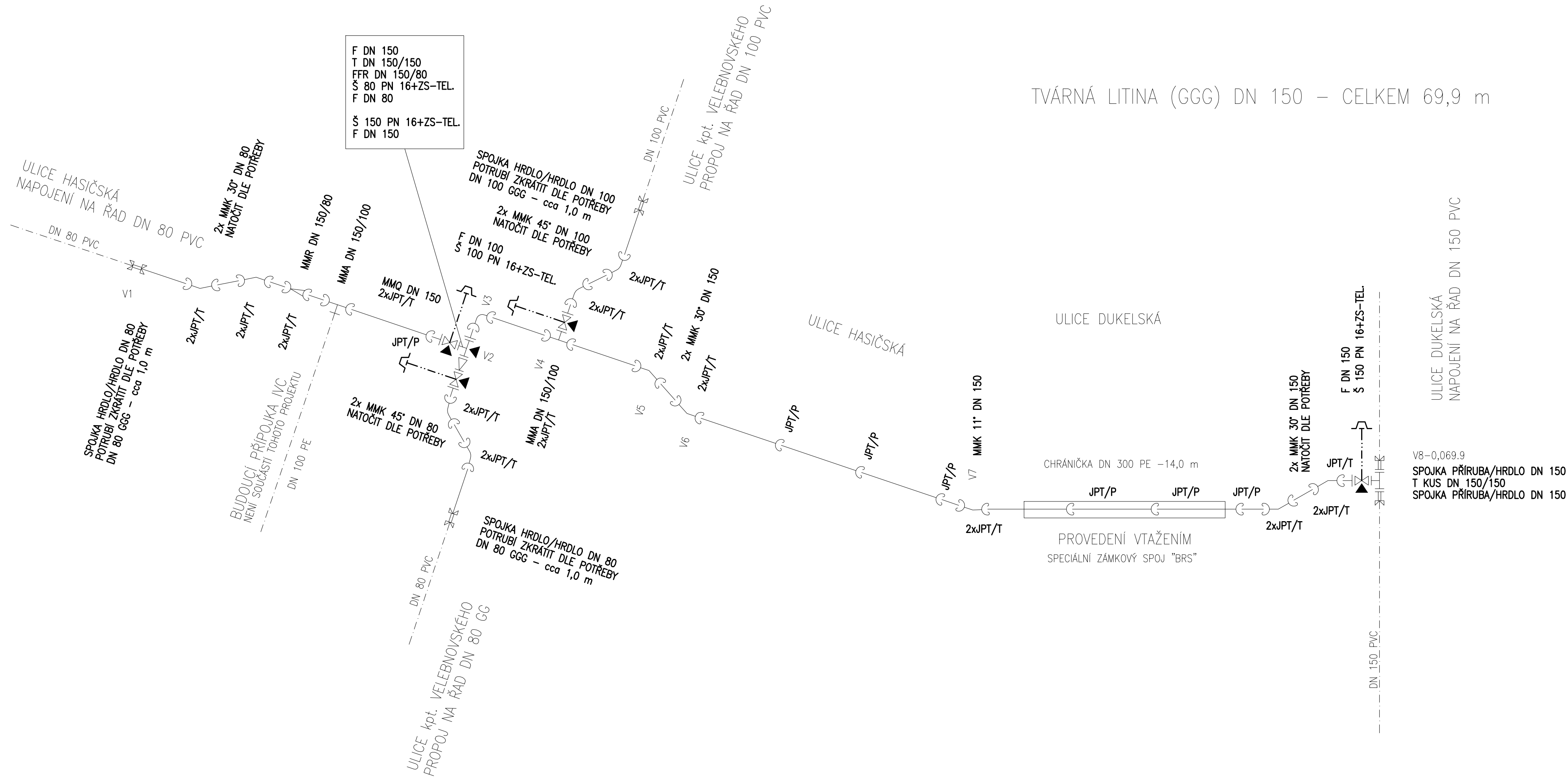
Zakázka: 1 0 7 _ 2 0 1 7

Stupeň: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

D

01

TVÁRNÁ LITINA (GGG) DN 150 – CELKEM 69,9 m



katastrální území: JABLUNKOV [656305] polohový systém: S–JTSK výškový systém: BpV	
<div>PROJEKCE GUŇKA S.R.O. PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST VE STAVEBNICTVÍ HASIČSKÁ 617 739 34, ŠENOV EMAIL: gunka@projkecegunka.cz MOBIL: +420 608 730 487</div>	
Stavba:	IVC JABLUNKOV
Část:	NOVÝ VODOVOD
Výkres:	KLADEČSKÉ SCHÉMA
Místo stavby:	MĚSTO JABLUNKOV P.Č.333/1, K.Ú. JABLUNKOV
Objednatel stavby:	MĚSTO JABLUNKOV DUKELSKÁ 144, 739 91, JABLUNKOV
Odpov.proj:	ING. JAKUB GUŇKA
Autorizoval:	ING. PETR BĚLÁK
Kreslil:	ING. JAKUB GUŇKA
Formát:	4 2 0 x 2 9 7
Datum:	0 8 . 1 2 . 2 0 1 7
Měřítko:	1 : 5 0 0/1 0 0
Zakázka:	1 0 7 _ 2 0 1 7
Stupeň:	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY