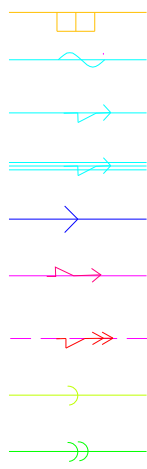


STÁVAJÍCÍ SÍTĚ:

STL PLYNOVOD PE  
NADZ. VED. METAL. SLP KABELU - CETIN  
PODZ. VED. METAL. SLP KABELU - CETIN  
PODZ. VED. METAL. SLP KABELU - CHRÁNIČKA  
VODOVOD A PŘÍPOJKY  
NADZEMNÍ VEDENÍ NN  
PODZEMNÍ VEDENÍ NN  
SPLAŠKOVÁ KANALIZACE (NENÍ)  
DEŠŤOVÁ KANALIZACE (NENÍ)



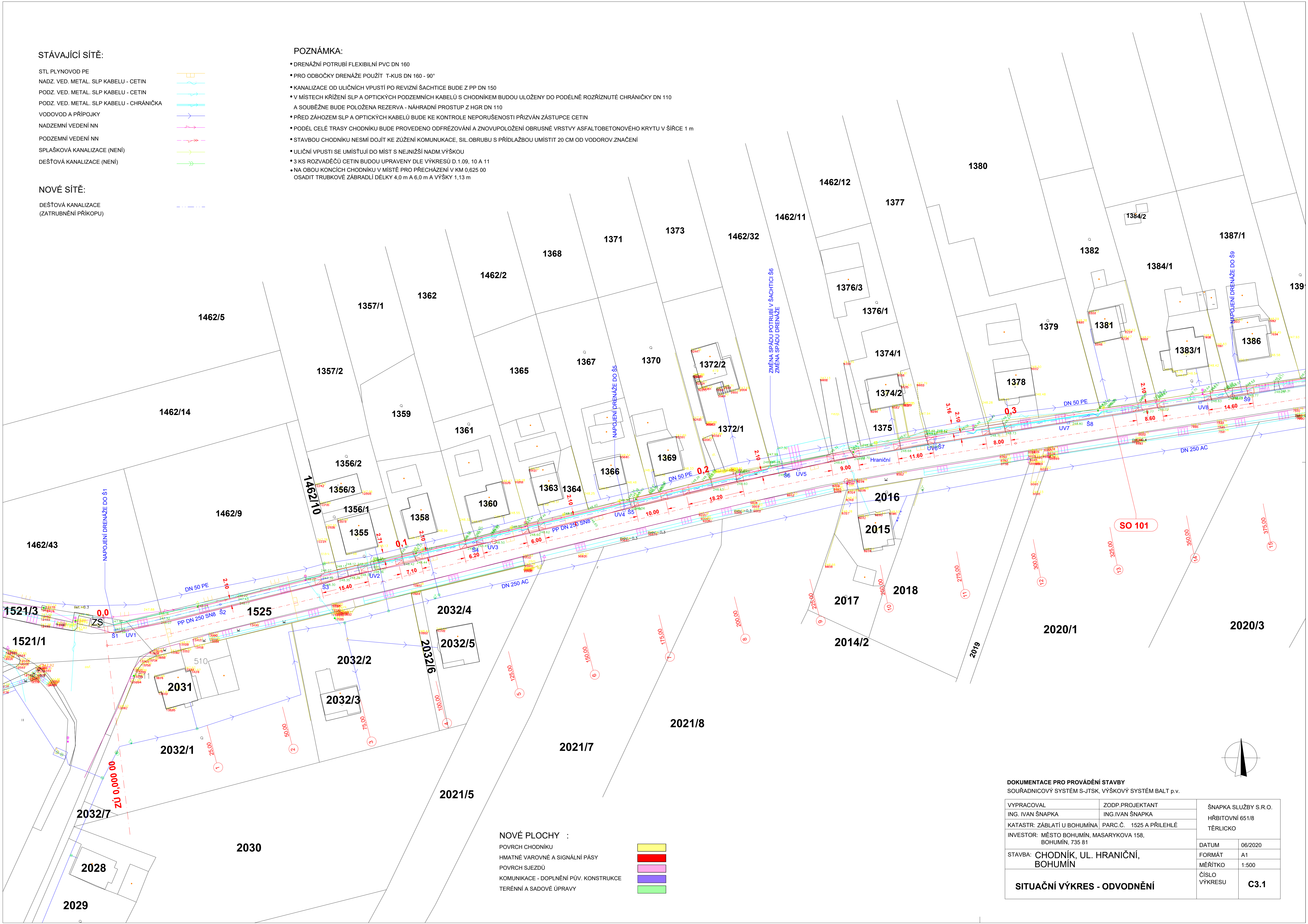
NOVÉ SÍTĚ:

DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
(ZATRUBNĚNÍ PŘÍKOPU)



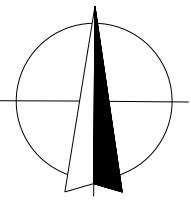
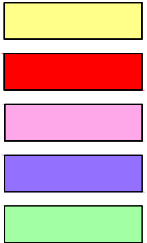
POZNÁMKA:

- DRENÁŽNÍ POTRUBÍ FLEXIBILNÍ PVC DN 160
- PRO ODBOČKY DRENÁŽE POUŽÍT T-KUS DN 160 - 90°
- KANALIZACE OD ULIČNÍCH VPUSTÍ PO REVIZNÍ ŠACHTICE BUDE Z PP DN 150
- V MÍSTECH KŘÍŽENÍ SLP A OPTICKÝCH PODZEMNÍCH KABELŮ S CHODNÍKEM BUDOU ULOŽENY DO PODÉLNĚ ROZŘÍZNUTÉ CHRÁNIČKY DN 110 A SOUBĚŽNĚ BUDE POLOŽENA REZERVA - NÁHRADNÍ PROSTUP Z HGR DN 110
- PŘED ZÁHOZEM SLP A OPTICKÝCH KABELŮ BUDE KE KONTROLE NEPORUŠENOSTI PŘÍZVÁN ZÁSTUPCE CETIN
- PODÉL CELÉ TRASY CHODNÍKU BUDE PROVEDENO ODFRÉZOVÁNÍ A ZNOVUPOLOŽENÍ OBRUSNÉ VRSTVY ASFALTOBETONOVÉHO KRYTU V ŠÍŘCE 1 m
- STAVBOU CHODNÍKU NESMÍ DOJÍT KE ZÚŽENÍ KOMUNUKACE, SIL.OBRUBU S PŘÍDLAŽBOU UMÍSTIT 20 CM OD VODOROV.ZNAČENÍ
- ULIČNÍ VPUSTI SE UMÍSŤUJÍ DO MÍST S NEJNIŽŠÍ NADM.VÝŠKOU
- 3 KS ROZVADĚČŮ CETIN BUDOU UPRÁVENY DLE VÝKRESŮ D.1.09, 10 A 11
- NA OBOU KONCÍCH CHODNÍKU V MÍSTĚ PRO PŘECHÁZENÍ V KM 0,625 00 OSADIT TRUBKOVÉ ZÁBRADLÍ DÉLKY 4,0 m A 6,0 m A VÝŠKY 1,13 m



NOVÉ PLOCHY :

POVRCH CHODNÍKU  
HMATNÉ VAROVNÉ A SIGNÁLNÍ PÁSY  
POVRCH SJEZDŮ  
KOMUNIKACE - DOPLNĚNÍ PŮV. KONSTRUKCE  
TERÉNNÍ A SADOVÉ ÚPRAVY



DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALŤ p.v.

VYPRACOVAL	ZODP.PROJEKTANT	ŠNAPKA SLUŽBY S.R.O. HŘBITOVNÍ 651/8 TĚRLICKO
ING. IVAN ŠNAPKA	ING.IVAN ŠNAPKA	
KATASTR: ZÁBLATÍ U BOHUMÍNÁ	PARC.Č. 1525 A PŘÍLEHLÉ	
INVESTOR: MĚSTO BOHUMÍN, MASARYKOVA 158, BOHUMÍN, 735 81		
STAVBA: CHODNÍK, UL. HRANIČNÍ, BOHUMÍN		DATUM 06/2020
SITUAČNÍ VÝKRES - ODVODNĚNÍ		FORMÁT A1
		MĚŘÍTKO 1:500
		ČÍSLO VÝKRESU
		C3.1