



**LEGENDA NOVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ**

SO 301	PRODLOUŽENÍ VODOVODNÍHO ŘÁDU
SO 302	VODOVODNÍ PŘÍPOJKY
SO 302	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ, PRODLOUŽENÍ KANALIZAČNÍHO ŘÁDU
SO 302	KANALIZACE PŘÍPOJKY
SO 303	SRÁŽKOVÁ KANALIZACE
SO 303	VSAKOVACÍ RÝHA S DRENÁŽNÍM POTRUBÍM DN 100 + VSAKOVACÍ JIMKA
SO 303	SRÁŽKOVÁ KANALIZACE POTRUBÍ Ø 150
	/ ZEMNÍ VEDENÍ NN / BUDE ŘEŠENO V SAMOSTATNĚ PD SPOL. ČEZ
SO 100	ASFALTOVÁ KOMUNIKACE - 400 m <sup>2</sup> NAVRHOVANÁ
SO 101	OPRAVA STÁVAJÍCÍ ASFALTOVÉ KOMUNIKACE UL. NA KOPCI 251 m <sup>2</sup>
SO 100	NEZPEVNĚNÝ OKRAJ KOMUNIKACE - 67 m <sup>2</sup>
	RD / NEJSOU SOUČÁSTÍ PDV KE KTERÝM JSOU PŘIVEDENY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
	ZARÍZENÍ STAVENISŤE 1960 m <sup>2</sup>
	WC - TOI TOI
	VEDENÍ POD NAVRŽENOU KOMUNIKACÍ ULOŽIT DO CHRÁNIČEK
	ANEBO OSADIT CHRÁNIČKU PRO PŘEDPOKLÁDANÉ KABELOVÉ VEDENÍ
	STÁVAJÍCÍ HRANICE PARCEL
	PŘEDPOKLÁDANÉ HRANICE PARCEL

**LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ**

	VODOVODNÍ ŘÁD (SmVak)
	OPTICKÝ PŘÍPOJ SOBP - VE VÝSTAVBĚ
	KANALIZACE JEDNOTNÁ (SmVak)
	STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
	NADZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kV, V.O. VE SPRÁVĚ ELTODD
	NADZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kV (ČEZ)
	NADZEMNÍ SÍŤ EL. KOMUNIKACE (Česb)
	ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU (Česb)
	ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH OPTICKÉHO KABELU, HOPE, TRUBKY NEBO SOUBĚH OPTICKÉHO A METALICKÉHO KABELU (Česb)
	PLYNOVODNÍ POTRUBÍ STL - VLASTNÍK: GAS NET, s.r.o.
Š1-Š4	KANALIZAČNÍ ŠACHTY BETONOVÉ DN 1000 NA SPLAŠKOVÉ KANALIZACI
RS1-RS7	REVIZNÍ PŘÍPOJKOVÉ ŠACHTY DN 425 NA SPLAŠKOVÉ KANALIZACI
VŠ1-VŠ7	VODOMĚRNÉ ŠACHTY

**POZNÁMKA:**

- PŘI URČOVÁNÍ DÉLKY ROZHLEDOVÝCH TROJÚHELNÍKŮ PRO SJEZD NA PARC. Č. 1265/2 BYLO UVAŽOVÁNO S KOMUNIKACÍ III/4763, K.U. HORNÍ ŽUKOV - VE SPRÁVĚ MORAVSKOSLEZSKÉHO KRAJE.
- PRO STANOVENÍ DÉLKY ROZHLEDOVÝCH TROJÚHELNÍKŮ BYLO UVAŽOVÁNO S RYCHLOSTÍ VOZIDEL JEDOUČÍCH 50 km/h (RYCHLOST V OBCI).
- NA ZÁKLADĚ ČSN 73 6102 BYLA STANOVĚNA DÉLKA JEDNOHO ROZHLEDOVÉHO TROJÚHELNÍKU PŘI ROVINNÉM ZASTAVENÍ NA Dz = 35m.

**NAVRŽENÉ DZ:**

- Z 111 G SMĚROVÝ SLOUPEK

• DOKUMENTACE NEJÍ VYHOTOVENA VE STUPNĚ PRO PŘEVENÍ STAVBY

Zodp. projektant Ing. FUKALA	Projektant CINKRAUTOVÁ	Kontroloval Ing. FUKALA	
Investor MUDr. Utkal Tomáš, Sídliště ONV 665/4, 737 01 Český Těšín Bc. Utkalová Renata, Kaštanová 407/2, 737 01 Český Těšín	Datum 06/2021		
Místo stavby k. ú. HORNÍ ŽUKOV, parc. č. 1265/2, 1393/3	Ozeł dokumentace společné povolení		Měřítko 1 : 500
Název stavby ZÓNA PRO BYDLENÍ V RD HORNÍ ŽUKOV-KOMUNIKACE A INŽENÝRSKÉ SÍTĚ	Formát 6 A4		Číslo zakázky 24/2021
			Číslo archivní D-24-2021
<b>KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES</b>			Pořadové číslo výkresu <b>C-24-21- 2</b>

