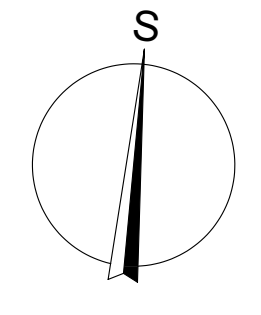


CHODSKÁ LHOTA
1 : 250



LEGENDA POVRCHŮ:

- VOZOVKA – ASFALTOBETON
- PŘEJÍZDNÝ CHODNÍK, SJEZD – ASFALTOBETON
- CHODNÍK – ASFALTOBETON
- KONTRASTNÍ PAS – BETON, TVAROVKA
- PARKOVACÍ STÁNÍ – ASFALTOBETON
- DLAŽBA S RELIEFNÍM POVRCHEM PRO NEVIDOMÉ
- ZATRAVNĚNO

LEGENDA STÁV. PODZ. INŽ. SÍTÍ:

- DEŠŤOVÁ KANALIZACE (NEOVĚŘENÝ PRŮBĚH)
- SPLEŠKOVÁ KANALIZACE
- VODOVOD
- PLYNOVOD STL
- SÍLOVÉ VEDENÍ NN
- SĚLOVACÍ VEDENÍ SEK

LEGENDA NOVÝCH PODZ. INŽ. SÍTÍ:

- DEŠŤOVÁ KANALIZACE – SO 301
- SĚLOVACÍ VEDENÍ SEK – STRANOVÁ PŘELOŽKA

LEGENDA:

- PODÉLNÁ DRENÁŽ – FLEXIB. PVC DN 100
- HRANICE KN
- HRANICE ZE

POZNÁMKY:

- PŘI KRÍŽENÍ A SOUBĚHU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ DODRŽET SOUVISEJÍCÍ NORMY A PŘEDPISY ZEJMENA ČSN 73 6005 "PROSTOROVÁ ÚPRAVA VEDENÍ TECHNICKÉHO VYBAVENÍ".
- SOUDČASTÍ STAVBY JE I VÝŠKOVÁ ÚPRAVA VŠECH STAV. POKLOPŮ KANALIZAČNÍCH SÁCHET, VODOVODNÍCH UZÁVĚR, HYDRANTŮ A SOUPATŮ DO POLOHY NOVÉ NIVELYTY KOMUNIKACE.

UPOZORNĚNÍ:

- STAVAJÍCÍ PODZEMNÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU V SITUACI ZAKRESLENY POUZE ORIENTAČNĚ. PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ NEODHÁJ VĚŠKERA VEDENÍ OD SPRÁVOVÝCH SÍTÍ VÝHŮT A DODRŽOVAT JEJICH POKYNY BĚHEM STAVBY I



VED. PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	FORMÁT	
Ing. Raj	Ing. Raj			B x A4	
OBEDNATEL	PROJEKTOVÝ	MÍSTO	CHODSKÁ LHOTA	DATUM	1/2025
III/1921 A III/1923			CHODSKÁ LHOTA	ČÍSLO ZAKÁZKY	019
SITUACE STAVBY - ČÁST III.			50 102 - CHODNÍK A PARKOVACÍ PLOCHY	MĚŘÍTKO	1 : 250