

LEGENDA SÍTÍ:

- STAV. DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- STAV. SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- STAV. JEDNOTNÁ KANALIZACE
- STAV. VODOVOD
- STAV. PLYNOVOD, OPZ
- STAV. AREÁLOVÝ ROZVOD KYSLIKU (O2)
- STAV. ROZVODY VN: EGD
- STAV. ROZVODY NN: EGD
- STAV. ROZVODY VN
- STAV. ROZVODY NN
- STAV. ROZVODY VO/STOŽAR VO
- STAV. ROZVODY VO (SMJ)/STOŽAR
- STAV. ROZVODY SLP: CETIM
- STAV. ROZVODY SLP: NEMOCNICE
- STAV. OPLOCENÍ
- STAV. CHRÁNIČKY NN A VN
- NOVÁ AREÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- NOVÉ AREÁLOVÉ ROZVODY NN
- NOVÉ AREÁLOVÉ SDĚLOVACÍ ROZVODY
- NOVÉ ROZVODY VENKOVNÍHO OSVĚTLENÍ
- NOVÉ ROZVODY VO (SMJ JIHLAVA)
- SVÍTIDLO VENKOVNÍHO/VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

LEGENDA PLOCH:

- HRANICE PARCEL
- VOZOVKA ASFALTOVÁ
- VOZOVKA BETONOVÁ DLAŽBA
- CHODNÍKY BETONOVÁ DLAŽBA
- VALOUNY
- ZATRAVNĚNÉ PLOCHY
- STÁVAJÍCÍ DŘEVINY PONECHANÉ
- STÁVAJÍCÍ DŘEVINY KÁCENÉ
- OKRASNÉ TRÁVY VE VALOUNECH
- NAVRŽENÁ VÝSADBA LISTNATÝCH STROMŮ

STAVEBNÍ OBJEKTY :

- D2.01 Zpevněné plochy
- D2.02 Areálová kanalizace
- D2.03 Sadové úpravy
- D2.04 Areálové rozvody NN
- D2.05 Přeložka areálového VN
- D2.06 Areálové rozvody slaboproudů
- D2.07 Venkovní osvětlení
- D2.08 Veřejné osvětlení

D2.04 Areálové rozvody NN
Nový rozvaděč R-ZS (pilíř ER1/NK-7+TH35)
- CYKY-J 5x6/přívod z RDA1 (Pavilon J)
- CYKY-J 3x4/PLATEBNÍ KASA
- CYKY-J 3x2,5/VJEZDOVÁ ZÁVORA
- CYKY-J 3x2,5/VÝJEZDOVÁ ZÁVORA
- 2x CYKY-J 3x2,5/SLP PILÍŘ

D2.04 Areálové rozvody NN
CYKY-J 3x4/PLATEBNÍ KASA
Nová přípojka pro platební kasu
parkovacího systému
napojená z rozvaděče R-ZS

D2.04 Areálové rozvody NN
CYKY-J 5x6/R-ZS (z RDA1)
Přípojka pro závorový systém a související
technologie ukončený v rozvaděči R-ZS.
Přípojka bude napojená z rozvaděče RDA1
v objektu kuchyně (Pavilon J)

D2.04 Areálové rozvody NN
CYKY-J 5x6/R-ZS (z RDA1)
Přípojka pro závorový systém a související
technologie ukončený v rozvaděči R-ZS.
Přípojka bude napojená z rozvaděče RDA1
v objektu kuchyně (Pavilon J)
Objektem kuchyně bude kabel veden
ve stávajících kabelových lávkách a žlábech.

NÁVRH VÝHLEDOVÉ TRASY VODOVODU

ROZVODNÁ SOUSTAVA: TN-S, 3+N+PE, 3x 230/400 V, 50 Hz
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM: AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE

D2.04 Areálové rozvody NN

TENTO VÝKRES A JEHO DETAILY JSOU MAJETKEM ZHOTOVITELE A NESMÍ BÝT POUŽIT CELÝ
ANI Z ČÁSTI BEZ JEHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU (DLE ZÁKONA Č. 121/2000 Sb.).

ZPRACOVATEL DÍLČÍ ČÁSTI:PENTA PROJEKT s.r.o., Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava	VEDOUČÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
ING.ARCH. J. HOMOLKA, CSc.	ING. PETR ZACH	ING. PETR KREJČÍ	ING. PETR KREJČÍ
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:PENTA PROJEKT s.r.o., Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava	VEDOUČÍ PROJEKTANT	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	
ING.ARCH. JAROMÍR HOMOLKA, CSc.	JAROSLAV KREJČÍ		
INVESTOR: Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 587 33 Jihlava			
NÁZEV AKCE:	NEMOCNICE JIHLAVA PAVILON REHABILITAČNÍ, NÁSLEDNĚ A GERIATRICKÉ PÉČE A PARKOVACÍ DŮM – ROZŠÍŘENÍ VENKOVNÍHO PARKOVIŠTĚ		
VÝKRES	Situace		
	FORMÁT	6x A4	
	DATUM	03 / 2024	
	STUPEŇ	DPS	
	ZAK. ČÍSLO	A 18-23-P	
	MĚRÍTKO	Č. VÝKRESU	D2.04-10