

LEGENDA PLOCH:

- HRANICE PARCEL
- HRANICE PARCEL - VNITŘNÍ KRESBA
- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- NAVRŽENÁ VÝSTAVBA
- VOZOVKA ASFALTOVÁ
- VOZOVKA ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- VOZOVKA KAMENNÁ DLAŽBA
- CHODNÍKY ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- CHODNÍKY KAMENNÁ DLAŽBA
- VALOUNY
- OKHUMUSOVANÉ PLOCHY
- STROMY A KEŘE NAVRŽENÉ POKÁČET

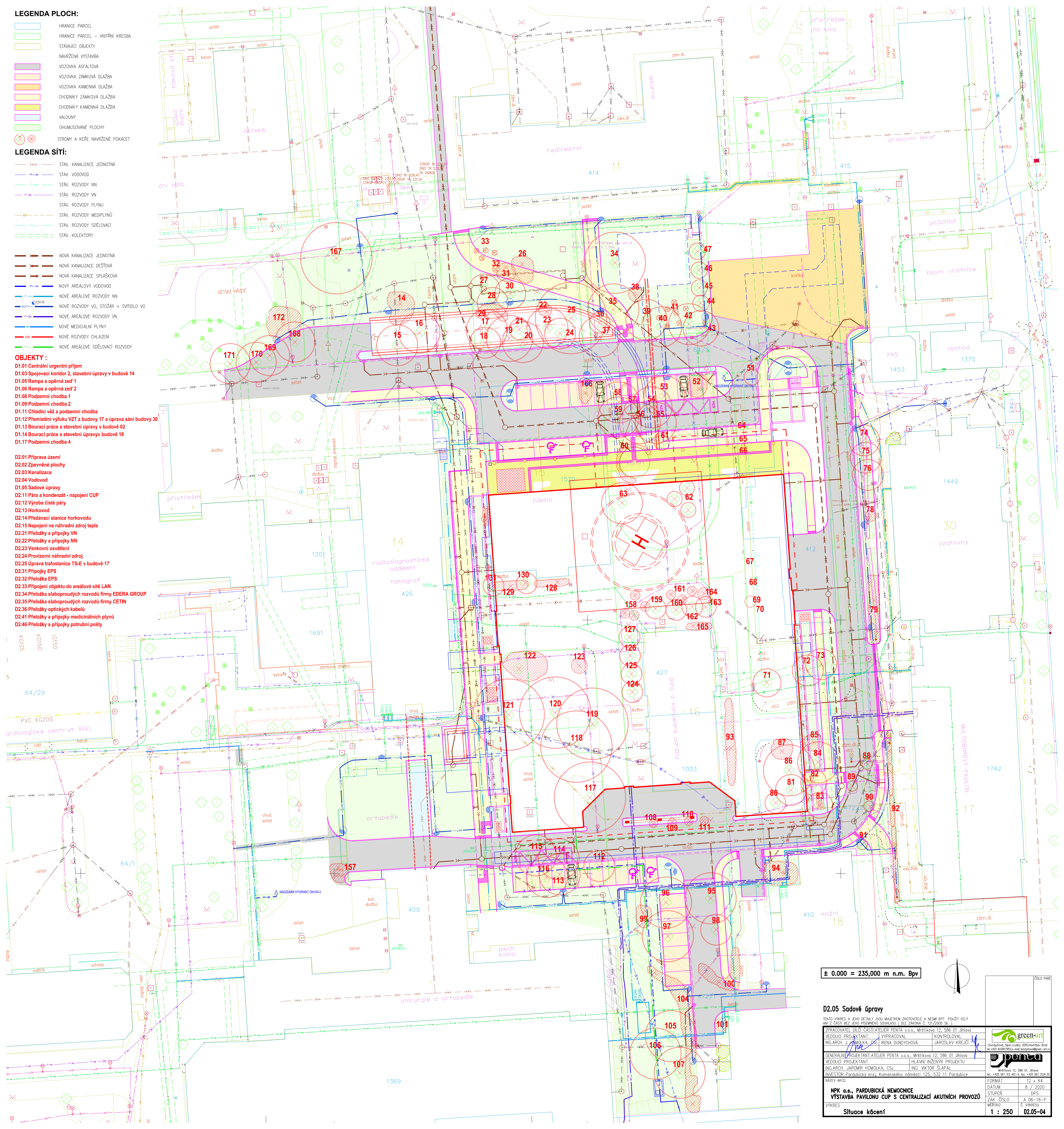
LEGENDA SÍTÍ:

- STAV. KANALIZACE JEDNOTNÁ
- STAV. VODOVOD
- STÁV. ROZVODY NN
- STÁV. ROZVODY VN
- STÁV. ROZVODY PLYNU
- STÁV. ROZVODY MEDIPLYNŮ
- STÁV. ROZVODY SĐELOVACÍ
- STÁV. KOLEKTORY
- NOVÁ KANALIZACE JEDNOTNÁ
- NOVÁ KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- NOVÁ KANALIZACE SPLÁŠKOVÁ
- NOVÝ AREÁLOVÝ VODOVOD
- NOVÉ AREÁLOVÉ ROZVODY NN
- NOVÉ ROZVODY VO, STOŽAR + SVÍTIDLO VO
- NOVÉ AREÁLOVÉ ROZVODY VN
- NOVÉ MEDICÁLNÍ PLYNY
- NOVÉ ROZVODY CHLAZENÍ
- NOVÉ AREÁLOVÉ SĐELOVACÍ ROZVODY

OBJEKTY :

- D1.01 Centrální urgentní příjem
- D1.03 Spojovací koridor 2, stavební úpravy v budově 14
- D1.05 Rampa a opěrná zeď 1
- D1.06 Rampa a opěrná zeď 2
- D1.08 Podzemní chodba 1
- D1.09 Podzemní chodba 2
- D1.11 Chladicí věž a podzemní chodba
- D1.12 Premisťzení výfuku VZT z budovy 17 a úprava sání budovy 30
- D1.13 Bourací práce a stavební úpravy v budově 02
- D1.14 Bourací práce a stavební úpravy budově 18
- D1.17 Podzemní chodba 4

- D2.01 Příprava území
- D2.02 Zpevněné plochy
- D2.03 Kanalizace
- D2.04 Vodovod
- D1.05 Sadové úpravy
- D2.11 Pařa a kondenzát - napojení CUP
- D2.12 Výroba čisté páry
- D2.13 Horkovod
- D2.14 Předávací stanice horkovodu
- D2.15 Napojení na náhradní zdroj tepla
- D2.21 Přeložky a přípojky VN
- D2.22 Přeložky a přípojky NN
- D2.23 Venkovní osvětlení
- D2.24 Provizorní náhradní zdroj
- D2.25 Úprava trafostanice TS-E v budově 17
- D2.31 Přípojky EPS
- D2.32 Přeložka EPS
- D2.33 Připojení objektu do areálové sítě LAN
- D2.34 Přeložka slaboproudých rozvodů firmy EDERA GROUP
- D2.35 Přeložka slaboproudých rozvodů firmy CETIN
- D2.36 Přeložky optických kabelů
- D2.41 Přeložky a přípojky medicánálních plynů
- D2.46 Přeložky a přípojky potrubní pošty



± 0.000 = 235,000 m n.m. Bpv

D2.05 Sadové úpravy

TENTO VÝKRES A JEHO DETAILY JSOU MAJETKEM ZHOTOVITELE A NESMÍ BYTI POUŽITI CELÝ ANI ŽÁDNÁ JEHO ČÁSTI BEZ JEHO PŘÍSLUŠNÉHO SOUHLASU (ČÍSLO ZÁKONA Č. 129/2000 Sb.)

VEDOUcí PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
ING.ARCH. J. HOMOLKA, CSc.	ING. JAROSLAV KREJČÍ	

GENERALNÍ PROJEKTANT/ATELIER PENTA v.o.s., Měštkova 12, 586 01 Jihlava	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU
VEDOUcí PROJEKTANT	ING. VIKTOR ŠLAPAL
ING.ARCH. J. HOMOLKA, CSc.	
INVESTOR: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice	

NÁZEV AKCE:

NPK a.s., PARDUBICKÁ NEMOCNICE

VÝSTAVBA PAVILONU CUP S CENTRALIZACÍ AKUTNÍCH PROVOZŮ

VÝKRES

Situace kácení



green-art

Ing. Jaroslav Krejčí, Ing. Viktor Šlapal

Měštkova 12, 586 01 Jihlava

tel: +420 967 972 451-4, fax: +420 967 972 455

FORMAT 12 x A4

DATUM 8 / 2020

STUPEŇ DPS

ZAK. ČÍSLO A 06-18-P

Č. VÝKRESU D2.05-04

1 : 250