



LEGENDA OBJEKTŮ

----- HRANICE DOTČENÉHO ÚZEMÍ = STAVEBNÍ POZEMEK

SO.01 - PAVILON N

PŘEDMĚTEM DOKUMENTACE JE SANACE VLNKÝCH KONSTRUKCÍ V SUTERÉNU OBJEKTU A S NÍ SOUVISEJÍCÍ STAVEBNÍ PRÁCE.

	ŘEŠENÁ STAVBA		VELKOFORMÁTOVÁ BETONOVÁ DLAŽBA
	PŮVOD./ZPĚT. NASYP. OKAPOVÝ CHODNÍK Z KAČÍRKU		BETONOVÁ DLAŽBA
	ZATRAVNĚNÉ PLOCHY		ASFALTOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY

LEGENDA ZNAČENÍ

	HRANICE PARCEL DLE KN
	VNITŘNÍ HRANICE PARCEL DLE KN
	2494 Kraj Vysočina PARCELNÍ ČÍSLO + VLASTNÍK PARCELY
	STÁVAJÍCÍ BUDOVY
	HLAVNÍ A VEDLEJŠÍ VSTUP DO OBJEKTU
	STÁVAJÍCÍ STROMY

LEGENDA ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

	MOBILNÍ OPLOCENÍ, VÝŠKA 2 m, VČETNĚ UZAMYKATELNÝCH BRANEK ŠÍŘKY 3,5 m A 1 m
	PŘÍJEZD VOZIDEL / VSTUP NA STAVENIŠTĚ
	1 MOBILNÍ WC
	2 KONTEJNER NA STAVEBNÍ ODPAD
	3 UZAMYKATELNÝ SKLADOVÝ KONTEJNER
	4 STAVEBNÍ BUŇKA - KANCELÁŘ

NA STAVENIŠTI BUDE VIDITĚLNĚ UMÍSTĚNA INFORMAČNÍ CEDULE PRO ZAJIŠTĚNÍ PUBLICITY KRAJE VYSOČINA - VIZ D.1.1 13 POUTAČ.

LEGENDA ZNAČENÍ STÁVAJÍCÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

	SDĚLOVACÍ KABEL (CETIN)
	VEDENÍ STL PLYNOVODU (GASNET)
	VEDENÍ ELEKTRO (EG.D)
	VEDENÍ VODOVODU (VAS)
	AREÁLOVÉ VEDENÍ VODOVODU

I Projektant při návrhu, výpočtu a vypracování projektové dokumentace předpokládá, že stavba bude prováděna dle platných norem ČSN. I Textová část je nedílnou součástí dokumentace. I Veškeré rozměry konstrukcí jsou uvedeny ve skladebných rozměrech. I Stavbu dle této projektové dokumentace musí provádět odborná firma k tomu ze zákona způsobilá.



LAPLAN a.s., Cejl 504/38, 602 00 Brno
IČO: 292 01 691, laplan.cz
ID datové schránky: f9umfsq

výškový systém relativní

Nemocnice Třebíč – Pavilon N – sanace vlhkosti v suterénu

Název stavby	Purkyňovo nám. 133/2, 67401 Třebíč
Místo	Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava
Stavebník	
SO.01 - Pavilon N	
Stavební objekt	C
Část dokumentace	provádění stavby
Stupeň dokumentace	
Koordináční situační výkres	1:200 525.00 x 367.00 MM
Název výkresu	00 31.1.2024 m 44_2310
Číslo výkresu	Revize Datum Kótováno Číslo zakázky Sada

Ing. Marián Varjú
Projektant HIP
Bc. Michal Strejček
Vypracoval
Ing. Marián Varjú
Odpovědný projektant

