

LEGENDA:

- VSTUP NA POZEMEK
- VSTUP DO RD
- OPLOCENÍ POZEMKU; PLETIVO, VÝŠKA 1,8 m
- RS REVIZNÍ ŠACHTA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE S POJÍZDNÝM POKLOPEM DN 400
- VŠ VODOMĚRNÁ ŠACHTA S POJÍZDNÝM POKLOPEM DN 1000
- DA DEŠŤOVÁ AKUMULAČNÍ NÁDRŽ; COLUMBUS 6,5 m³, S PŘEPADEM DO PERFOROVANÉHO VSAKOVACÍHO POTRUBÍ VE ŠTĚRKOVÉ LOŽI
- ES ELEKTROSLOUPEK
- MO MÍSTO PRO KOMUNÁLNÍ ODPAD
- DEŠŤOVÝ SVOD S LAPAČEM STŘEŠNÍCH SPLAVENIN

SKLADBY:

- P1 - POJEZDOVÁ PLOCHA**
- BET. ZÁMKOVÁ DLAŽBA tl. 80 mm 80 mm
 - KLADEČÍ VRSTVA FRAKCE 4/8 mm 30 mm
 - DRCENÉ KAMENIVO FRAKCE 8/16 mm 100 mm
 - DRCENÉ KAMENIVO FRAKCE 16/32 mm 200 mm
 - ŠTĚRKOPÍSEK FRAKCE 0/8 mm 100 mm
 - ZHUTNĚNÁ PLÁN
- P2 - POCHOZÍ PLOCHA**
- BET. ZÁMKOVÁ DLAŽBA tl. 60 mm 60 mm
 - ZHUTNĚNÉ ŠTĚRKOVÉ LOŽE, FRAKCE 4/8 50 mm
 - ZHUTNĚNÉ PODKLADNÍ ŠTĚRK FRAKCE 8/16 200 mm
- P3 - TERASA**
- EXTERIÉROVÁ PRKNA MODŘINOVÁ POCHOZÍ 28x140 mm 28 mm
 - PLASTOVÉ DISTAČNÍ PODLOŽKY 100 mm
 - ROZNÁŠEČI HRANOLY SMRKOVÉ 60x100 mm 100 mm
 - HLAVNÍ NOSNÉ HRANOLY SMRKOVÉ 100x140 mm, na BET. PATKÁCH 160 mm

LEGENDA POZN.:

- PZN1 - POSUVNÁ BRÁNA; 6000x1500 mm
- PZN2 - ZAMYKATELNÁ OCELOVÁ BRANKA, 1000x1800 mm
- PZN3 - SPÁDOVÝ BETONOVÝ ODVODŇOVACÍ ŽLAB
- PZN4 - NAPOJENÍ NA KOMUNIKACI; SNIŽENÍ PŘEJEZDOVÉHO OBRUBNÍKU
- PZN5 - ZÁSEK DRENÁŽE DELKÁ 8 m
- PZN6 - DRENÁŽ KOLEM OBJEKTU VIZ v. č. D.1.1.-12

LEGENDA ŠRAF:

- ŘEŠENÉ RD
- ZATRAVNĚNÁ PLOCHA
- ZÁMKOVÁ DLAŽBA BETONOVÁ; POJÍZDNÁ
- TERASA
- VOLNĚ SYPANÉ PRANÉ ŘIČNÍ KAMENIVO (KAČÍREK) + BET. ZAHRADNÍ OBRUBNÍK tl. 40 mm V BET. LOŽI

INŽENÝRSKÉ SÍŤE:

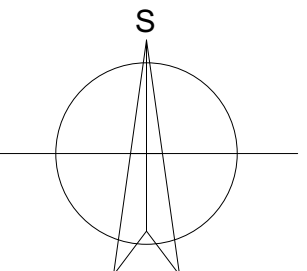
- Veřejné sítě:**
- VEŘEJNÝ VODOVOD (SVaK Jihlavsko)
 - VEŘEJNÁ KANALIZACE SPLAŠKOVÁ (SVaK Jihlavsko)
 - ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN - (EON)
- Vnitřní sítě:**
- NAVRŽENÁ PŘÍPOJKA VODOVODU dl. 4,74 m
 - NAVRŽENÁ PŘÍPOJKA KANALIZACE SPLAŠKOVÉ dl. 4,69 m
 - NAVRŽENÁ PŘÍPOJKA ELEKTRICKÉHO VEDENÍ NN - (EON) dl. 6,02 m
 - NAVRŽENÝ VNITŘNÍ VODOVOD dl. 4,74 m
 - NAVRŽENÝ VNITŘNÍ KANALIZACE SPLAŠKOVÁ dl. 4,69 m
 - NAVRŽENÉ VNITŘNÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN - (EON) dl. 6,02 m
 - NAVRŽENÁ KANALIZACE DEŠŤOVÁ dl. 63,4 m

ÚDAJE O POZEMKU:

- KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ POLNÁ; KU. 725498; OKRES JIHLAVA
- PARCELA Č. 2124/4
- ZASTAVĚNÁ PLOCHA: 152,27 m²
- PLOCHA POZEMKU: 1 750 m²
- ZASTAVĚNOST: 8,7 %
- ZPEVNĚNÁ + ZASTAVĚNÁ PLOCHA: 310,73 m²
- ZPEVNĚNÁ PLOCHA + ZASTAVĚNOST: 17,76 %
- VÝŠKA HŘEBENE: +7,655

POZNÁMKY:

- DRUH OPLOCENÍ DLE INVESTORA PO DOHODĚ SE SOUSEDNÍMI VLASTNÍKY POZEMKU
- ODVOD DEŠŤOVÉ VODY ZE STŘECHY BUDE VYSPÁDOVÁN DO AKUMULAČNÍ NÁDRŽE, OBSYPÁN PÍSKEM A ZASYPÁN ZEMINOU
- NOVÉ IS. NEJSOU ŘEŠENY V RÁMCI PD, JSOU ŘEŠENY PŘÍPOJKY A VNITŘNÍ VEDENÍ



1NP = 493,650 m.n.m. B.p.V

PROJEKTOVAL:	VOJTĚCH VORÁČEK	ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Pavla Mocová, Ph.D.	<p>MENDELU Lesnická a dřevařská fakulta</p>	
AKCE:	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE				
VÝKRES:	KOORDINANČNÍ SITUACE				
KONTROLOVAL:	Ing. Pavla Mocová, Ph.D.	FORMÁT:	4xA4	MĚŘÍTKO:	1:200
MĚSTO/REGION:	Polná 588 13, Kraj Vysočina; Vrchlického č.p. 1019	DATUM:	duben 2022	STUPĚŇ PD:	DSP
INVESTOR:	MENDELOVA UNIVERZITA V BRNĚ	ČÍSLO ZAKÁZKY:	V. 1	Č.V.:	C.2