



Skladba asfaltové plochy
- asfaltobeton 50mm
- obalované kamenivo 70 mm
- podklad z kameniva zpev. cementem tl. 250 mm
- podklad ze štěrku tl. 150 mm
- výměna podlaží tl. 500 mm

OBJEM VSAKOVACÍHO OBJEKTU:
PLOCHA STŘECHY 30,5*18,54=565,5 m²
MNOŽSTVÍ DEŠŤOVÝCH VOD 565,5*0,015=8,48 l/s
OBJEM VSAKOVACÍHO OBJEKTU 8,5*15*69 = 7 650 l = 7,65 m³
NAVRŽEN VSAKOVACÍ OBJEKT Z PLASTOVÝCH DÍLŮ OBJEMU 9,6 m³

- LEGENDA PODZEMNÍCH VEDENÍ:**
- STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ
 - STÁVAJÍCÍ VEDENÍ NN
 - NAVRŽENÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE PVC 160, 200
 - NAVRŽENÁ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA PE 32

- LEGENDA OSVĚTLENÍ:**
- SVÍTIDLO LED PRO VO, INSTALOVANÉ NA VÝLOŽNÍKU DÉLKY 1000mm, SVÍTIDLA LED,75W, IP44, VÝLOŽNÍK UPEVNĚN NA KONSTRUKCI SO 01

LEGENDA :

- Č.1** – KABELOVÁ SPOJKA V ZEMI, NÁPOJENÍ NOVÉHO VÝVODU Z ROZVADĚČE RH V NOVÉ HALE SO 01 PRO NÁPAJENÍ STÁVAJÍCÍ HALY NA STÁVAJÍCÍ KABEL CYKY 4Bx16
- HDSS** – NOVÁ POJISTKOVÁ SKŘÍŇ HDSS, NOVĚ OSAZENÁ POJISTKAMI 3X160A
- RH** – NOVÝ HLAVNÍ ROZVADĚČ RH, INSTALOVÁN V SO 01, IP44, ZAVĚŠENÝ
- FC** – NÁSTĚNNÉ VENKOVNÍ FOTOČIDLO U ROZVADĚČE RH, PRO SPÍNÁNÍ SVÍTIDEL VO NA NOVÉ HALE SO 01
- KABELOVÁ TRASA V ZEMI, HLoubKA 100CM, V CHRÁNICÍCE KOPOFLEX, KABEL CYKY 4Bx120

ROZVODY : V ZEMI, PO POVRCHU V TRUBKÁCH			
Vypracoval	P. Boček	Zodp. projektant	P. Boček
Investor		ELEKTRO studio	
SDRUŽENÍ OBCÍ MIKROREGIONU HLÍNECKO, PODĚBRADOVO NÁM. 1, 539 01 HLÍNECKO.		Pavel Boček	
parc.č. 264/2, 2568/12, 2568/11, 592/2, 598/8, 591/3, 592/1, 2568/10, 2568/14, 264/1 k.u. HLÍNECKO		PROJEKT A REVIZE ELEKTRO	
Akce		SBĚRNÝ DVŮR HLÍNECKO – DOVYBAVENÍ A STAVEBNÍ OPRAVY	
Objekt: SO.01 HALA TRÍDENÍ		formát	
Část: D.1.4. zařízení silnoproudé elektrotechniky		datum	
Situační výkres		04/2019	
Obsah výkresu		č. zakázky	
SITUACE - NÁPAJENÍ A OSVĚTLENÍ OBJEKTŮ		č. paré	
		04/02/2019	
		Měřítko	
		1:200	
		č. výkresu	
		E.03	