

# TECHNICKÁ ZPRÁVA

DODAVATEL STAVBY SMÍ POUŽÍVAT POUZE MATERIÁLY A HMOTY, JEJICHŽ VEŠKERÉ VLASTNOSTI POŽADOVANÉ NORMAMI A PŘEDPISY JSOU CERTIFIKOVÁNY STÁTNÍ ZKUŠEBNOU .

STAVEBNÍ HMOTY A MATERIÁLY SMÍ DODAVATEL SKLADOVAT, ZPRACOVÁVAT A POUŽÍVAT POUZE V SOULADU S PODMÍNKAMI UVEDENÝMI VÝROBCEM. PŘI PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNO RESPEKTOVAT PLATNÉ TECHNICKÉ NORMY, PROVÁDĚCÍ A SOUVISEJÍCÍ PŘEDPISY, ZEJMÉNA BEZPEČNOSTNÍ. VÝSLEDNÉ STAVEBNÍ DÍLO MUSÍ SVOU KVALITOU A SVÝMI PARAMETRY ODPOVÍDAT POŽADAVKŮM PLATNÝCH NOREM.

## 1.Vytýčení stavby

Stavba bude vytýčena oprávněným geodetem .

## 2.Směrové vedení

Zpevněná plocha bude řešena dle přílohy výkresové části .

## 3.Výškové vedení

Bude korespondovat se stávajícím terénem s úpravou dle návrhu v PD ., výškové / dopravní / napojení bude řešeno s ohledem na stávající úroveň místa napojení . Zpevněná plocha bude spádována směrem k navrženým vpustím a ozeleněných ploch ....dle přílohy výkresové části .

## 4.Šířkové uspořádání

Parametry nové zpevněné plochy jsou patrný z výkresové dokumentace .

## 5. Konstrukce komunikací

Viz svislý řez v grafické příloze projektové dokumentace .

## 6 . Kabelové chráničky

Tato problematika bude dopřesněna po obdržení vyjádření jednotlivých správců sítí a dopřesněna s dodavatelem stavby ....viz výkresová část PD a vyjádření jednotlivých správců inženýrských sítí .

## 7 . Inženýrské sítě

Tato problematika bude dopřesněna po obdržení vyjádření jednotlivých správců sítí a dořešena s dodavatelem stavby.

## **8 . Dopravní značení**

---

Není nutno .

## **9 . Pevné body a vytýčení**

---

Řešeno v závislosti na vytýčení oprávněným geodetem . Návrh polohově a výškově vychází z napojovacích bodů v místě vstupu do budovy , v místě chodníku .

## **10. Odvodnění**

---

Bude zajištěno spádování nové plochy k navržené uliční vpusti / vpustím / a dále do řešených ozeleněných ploch .

Min. sklon zp. ploch bude 2% , hutněná pláň bude spádována 3% .

Vpusti polohově zachovány , využity . V rámci stavby bude prověřena funkčnost potrubí , vpusti výškově upraveny a nově umístěny šachty a mříže .

## **11. Veřejné osvětlení**

---

Viz samostatná příloha .

## **12. Závěr**

---

Projektová dokumentace slouží **pro vydání povolení stavby a výběr zhotovitele .**

Vypracoval : Ing. Josef Kregl