

Optická psychologická brzda

V18

asf.
ZEMNÍ PRÁCE
OPRAVA ASFALTU

MÍSTNÍ KOMUNIKACE

PE/50

KV 0 263

Stávající sloup

Zatrubnění příkopy s napojením
na stávající kanalizaci délka 18m

Protlak pro osvětlení přechodu

Nové osvětlení přechodu

Opevnění nátoku do potrubí sklon 1:1

Zatrubnění příkopu DN200 dl.20m

OBRUBNÍK BUDE SNÍŽEN +20mm
NAD NIVELETU KOMUNIKACE +
OSAZENÍ VAROVNÉHO PÁSU ŠÍŘE 400mm

V18
Optická psychologická brzda

HRANA KOMUNIKACE

- ČEZ NN
- VODOVOD
- SÍŤ O2
- ochranné pásmo NTL
- ochranné pásmo

VSAKOVACÍ OBJEKT
1,0x7,0, hl 6m


VODÍCÍ LINIE Z OBRUBNÍKŮ
OSAZENÝCH
60mm NAD CHODNÍK

DOBRA

sil. III / 4733

PAZDERNA

Souřadnicový systém: JTSK
Výškový systém: BpV

Zodp. projektant: Ing. Michal Slanina	Vypracoval: Ing. P. Malina	Autorizoval: Ing. Michal Slanina	
Místo: Pazderna, sil. III/4733			
Investor: Obec Pazderna, Pazderna 65, 739 51 Dobrá			Měřítko: 1:100
Akce: Chodník v obci Pazderna - 2.část			Datum: 09/2022
			Zak. číslo: 22_13
			Stupeň: DUR+DSP
Obsah: MÍSTO PRO PŘECHÁZENÍ			Pare č.: 1 2 3
Díl: DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECH.			4 5 6
			Číslo výkresu: D.26