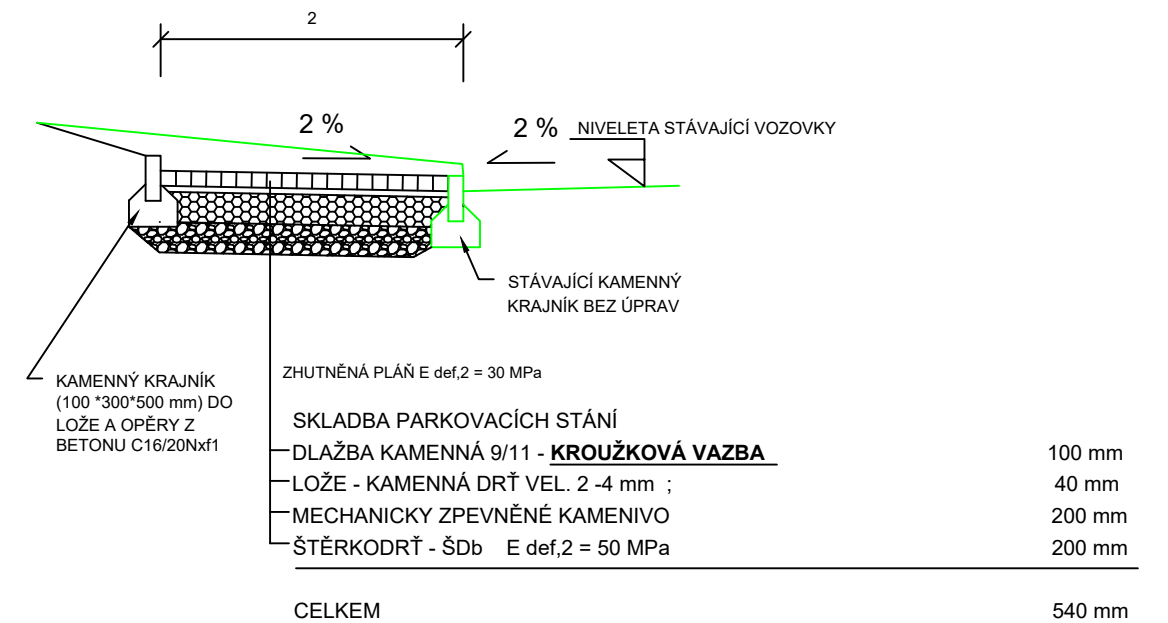


### Skladba vozovky v místě parkovacího pruhu



Světlo "přívodní"

KABEL VO

STOŽÁR OSVĚTLOVACÍ 5 m, přívodní

ELEKTROVÝZBROJ

PŮVODNÍ TERÉN

ZEMNÍČÍ DRÁT Ø10 mm FeZn

BETONOVÁ HLAVA ZÁKLADU BETON C 16/20

TRUBKA PVC DN 300

PISEK

0,5

0,9

120

60

BETON

PROSTÝ B 20

SPÁD HLAVY ZÁKLADY K OKRAJI MIN. 5°

KABEL VO


ZEMNÍČÍ PÁSEK FeZn 30/4

ZEMNÍČÍ DRÁT Ø10 mm FeZn

NASVORKOVAT 2 KS SVOREK NA

ZEMNÍČÍ PÁSEK FeZn 30/4

OBRYŠ VÝKOPU

Vypracoval	Ing. Bc. Karel Trojan, Ph.D.	
Kontroloval	Ivo Toman	
Investor akce	Statutární město Jihlava	
Název akce Rekonstrukce, úpravy a rozšiřování stávajících zpevněných i nezpevněných ploch sloužících k parkování - část ul. V Důlkách, U Koželuhů, U Dvora, Telečská, Na Sádkách		Formát 2 A4 Datum 12/2023 Stupeň DUSP + PDPS
Název výkresu Vzorové příčné řezy SO 106 Parkovací pruh a kontejnerové stání ul. U Dvora + SO 401 přeložka stožáru VO č. 1639		Měřítko 1:50 Č. výkresu D.1.6