

VŘ 1

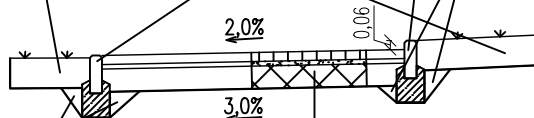


ohumusování tl. 0,2 m
a osetí travním semenem

chodníkový betonový obrubník
do betonového lože s opěrou

zhutněný propustný nenamrzavý
násypový materiál (ČSN 73 6133)

zhutněný propustný nenamrzavý
násypový materiál (ČSN 73 6133)



D2-D-1, TDZ CH, PIII	vrstva	[mm]	[kg.m ⁻²]	materiál	provádění
betonová dlažba	DL I	60		ČSN EN 1338	ČSN 73 6131
lože z drtě	L	30		ČSN EN 13285	ČSN 73 6131
šterkodrt 0-63	ŠD _B	150		ČSN EN 13285	ČSN 73 6126-1
celkem		240			

50 MPa
30 MPa

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

Sídlo společnosti:
Přerovská 259, 768 42 Prusinovice
IČ: 06499236, DIČ: CZ06499236
Korespondenční adresa:
Jateční 169, 760 01 Zlín
info@trafficdesign.cz, DS: bc3srau

**TRAFFIC
DESIGN**

INVESTOR: Městský obvod Ostrava-Jih, Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka, IČ: 00845451

OBJEDNATEL: Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava, IČ 00845451

VYPRACOVAL: Michal Kočí

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Karel Říha

Karel Říha

AKCE:

Chodník na ulici Markova, Ostrava - Zábřeh nad Odrou

ČÁST:

Situační výkresy

PŘÍLOHA:

Vzorový příčný řez

Č. PŘÍLOHY:

D.1.3

STUPEŇ: PDPS

DATUM: 10/2022

MĚŘÍTKO: 1:50

FORMÁT: 1 x A4