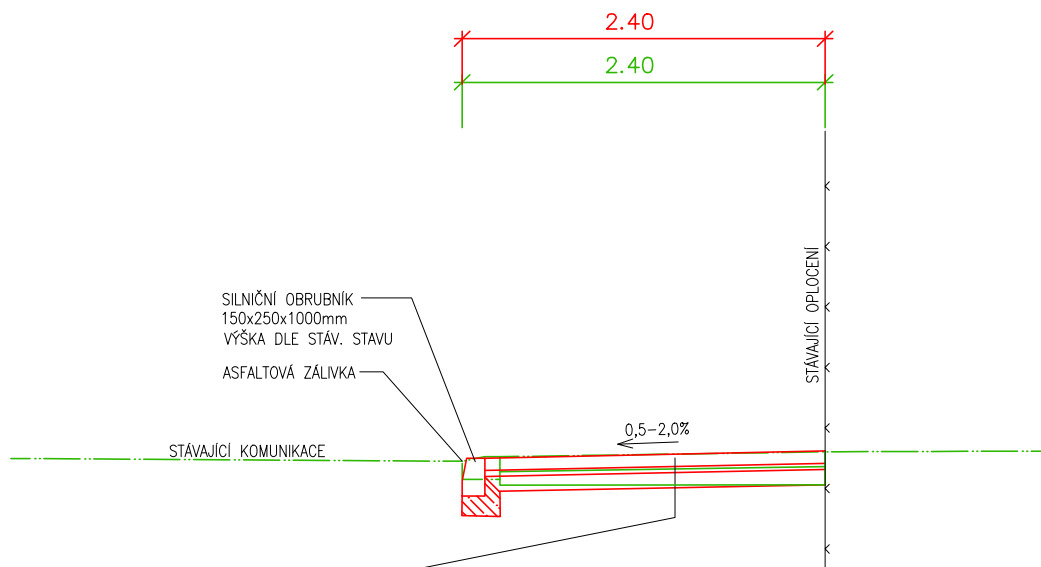


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ



Konstrukce zpevněné plochy – D2-D-1-O-PIII

Betonová dlažba	DL	80 mm	ČSN 73 6131-1
Ložní vrstva (fr. 4-8)	L	40 mm	ČSN 73 6126
Štěrkodrt (třída B)(fr. 0-32)	ŠDB	min. 100 mm	ČSN 73 6126
Promísení a uhuštění se stávající vrstvou			
Odbourání betonové vrstvy, částečná skrývka stávající štěrkodrti			

Nová konstrukce celkem

min. 220 mm

Po položení dlažby musí být provedeno řádné vyrovnaní za použití vibrační desky s plastovou podložkou. Vyrovnaní vibrační deskou bude provedeno na čisté a suché dlažbě. Na závěr pokládky, před provozním zatížením plochy, musí být opakovaně veškeré spáry zapískovány kvalitním křemičitým pískem na celou výšku kamene.

OBJEDNATEL :

Statutární město Třinec

Jablunkovská č.p. 160
739 61 Třinec

VEDOUCÍ PROJEKTANT

ING. RADIM LAZECKÝ

ZODP. PROJEKTANT

ING. ONDŘEJ FABIÁN

VYPRACOVAL

ING. RADIM LAZECKÝ

KONTROLOVAL

ING. RADIM LAZECKÝ

KRAJ : MORAVSKOSLEZSKÝ

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Třinec [770892]

NÁZEV AKCE :

"Ulice Husova, Třinec - oprava"

NÁZEV PŘÍLOHY :

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

KANIA

KANIA, a.s. Špálova 80/9, 702 00 Ostrava - Přívoz
tel : 596 243 487
e-mail : info@kania-ostrava.cz

STUPEŇ

DPS

DATUM

02/2024

FORMÁT/POČET STR.

01xA4

MĚŘÍTKO

1:50

ARCHIVNÍ ČÍSLO

Č. ZAK.

23022

ČÍSLO

SOUBOR

DWG

SOUPRAVY

Č. PŘÍLOHY :

23022-DPS-106