

Celou plochu před vstupem do domu Jarní č. 9 vyspádat do stávající odtokové trubky

V místě napojení původní povrch
zaříznout a spáru ošetřit asf. zálivkou

Plochu stávajícího přístupového
chodníku v šíři 1 m vybourat (zápich)
Nový nátěr zábradlí
RAL 9007.

SO 102 Chodník před BD Jarní 7 - 15

Výšková úprava poklopů kanalizační šachty

V místě napojení původní povrch
zaříznout a spáru ošetřit asf. zálivkou

Výšková stávajícího
poklopu

Dlažbu pro
nevidomé položit po
pokládce ACO,
který se v místě
vyřízne a vybourá

SO 101 Chodník před BD Jarní 1 - 5

$$\frac{6,5 \text{ m nájezdových obrub} + 1 \text{ ks přechodová obruba}}{5}$$

Zadní obruby zachovat

Stávající dlažbu 30*30
před podestou vybourat
a nahradit ACO

Výšková úprava poklopů kanalizační šachty

Stávající dlažbu 30*30 před
podestou vybourat a
chodník nepojit
bezbariérově na podestu

Dobalení vozovky 0,5 m

Dobalení vozovky 0,5 m






Přesun DZ B 28 do zeleně

Zadní obruby zachovat

3,7 m nájezdových obrub +
1 ks přechodová obruba

Zákresy inženýrských sítí a zařízení neslouží jako vytyčovací výkres. Před zahájením stavebních prací musí zhotovitel stavby zajistit jejich vytyčení správcem dotčené inženýrské sítě a vyznačení jejich průběhu v terénu dle platných předpisů.

LEGENDA PLOCH

- | | |
|---|--|
|  | Odstranění LA a nový povrch z ACO |
|  | ACO položený na původní LA |
|  | Nový povrch z ACO vč. podkladních vstev |
|  | Dlažba pro nevidomé |
|  | Dobalení vozovky v místě původní přídlažby |



Vypracoval	Ing. Bc. Karel Trojan, Ph.D.	Magistrát města Jihlavy Formát 6 A4 Datum 9/2025 Stupeň PDPS Č. výkresu C 3 1:250
Investor akce	Statutární město Jihlava	
Název akce	Rekonstrukce chodníku ul. Zimní a Jarní	
SO 101 Chodník před BD Jarní 1 - 5 SO 102 Chodník před BD Jarní 7 - 15		
Název výkresu	Koordinační situační výkres	