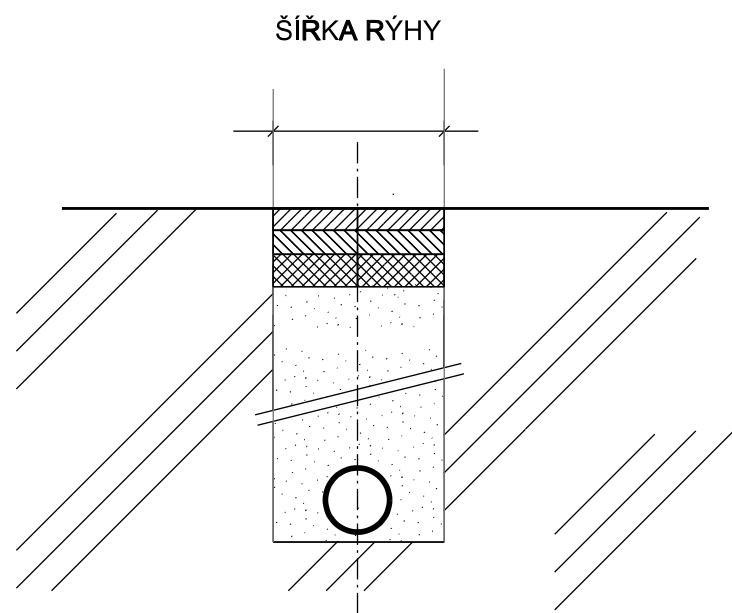


# VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ OPRAVY

## ASFALTOVÉ PŘÍJEZDOVÉ PLOCHY K ČS



### ASFALTOVÁ PLOCHA - PŘEDPOKLÁDÁNA OPRAVA

ASFALTOVÝ BETON ACO 11+	5 CM
ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+	5 CM
ŠTĚRKODRŤ	20 CM
CELKEM	30 CM

## POZNÁMKA :

- KONSTRUKCE ASFALTOVÉ PLOCHY BUDE V RÝZE OPRAVENA VE STEJNÉ SKLADBĚ JAKO JE STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE A S NAVÁZÁNÍM JEDNOTLIVÝCH VRSTEV.
- SPOJENÍ NOVÉ ASFALTOVÉ VRSTVY S PŮVODNÍM KRYTEM VOZOVKY BUDE PROVEDENO ZÁLIVKOVOU HMOTOU, NATAVOVACÍMI PÁSY, PŘÍP. NÁTĚREM VŠECH STYČNÝCH PLOCH.
- SKLADBA ASFALTOVÉ PLOCHY JE POUZE PŘEDPOKLÁDANÁ - bude upřesněna po provedení vkopových prací
- MEZI VRSTVAMI ASFALTOVÉHO BETONU BUDE PROVEDEN SPOJOVACÍ POSTŘÍK.
- MEZI VRSTVOU ASFALTOVÉHO BETONU A ŠTĚRKODRTI BUDE PROVEDEN INFILTRAČNÍ POSTŘÍK.

Revize	Popis revize	Datum revize
--------	--------------	--------------



**AQUA PROCON s.r.o.**  
Projektová a inženýrská společnost – divize Praha  
Dukelských hrdinů 12, 170 00 Praha  
tel.: 266 109 335, fax: 266 712 140  
E-mail: info@aquaprocon.cz  
www.aquaprocon.cz

Vedoucí projektu	Ing. Sana Bahr
Vedoucí dílčího projektu	Ing. Sana Bahr
Zodpovědný projektant	Ing. Sana Bahr
Vypracoval	Ing. Michal Košťál
Kontroloval	Ing. Daniel Kozický

Investor

Objednatel

Formát	2 A4	Měřítko	-	Stupeň	DŮR	Datum	04/2020	Zakázkové číslo	1538519-50
--------	------	---------	---	--------	-----	-------	---------	-----------------	------------

Projekt

**SRCH - SMĚROVÁ ÚPRAVA NÁTOKOVÉ STOKY DN 800**

Pododdíl

**D DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A  
TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ**

Souprava

Příloha

**VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ OPRAVY  
ASFALTOVÉ PŘÍJEZDOVÉ PLOCHY K ČS**

Číslo přílohy  
**D.7.4**

Revize  
**0**