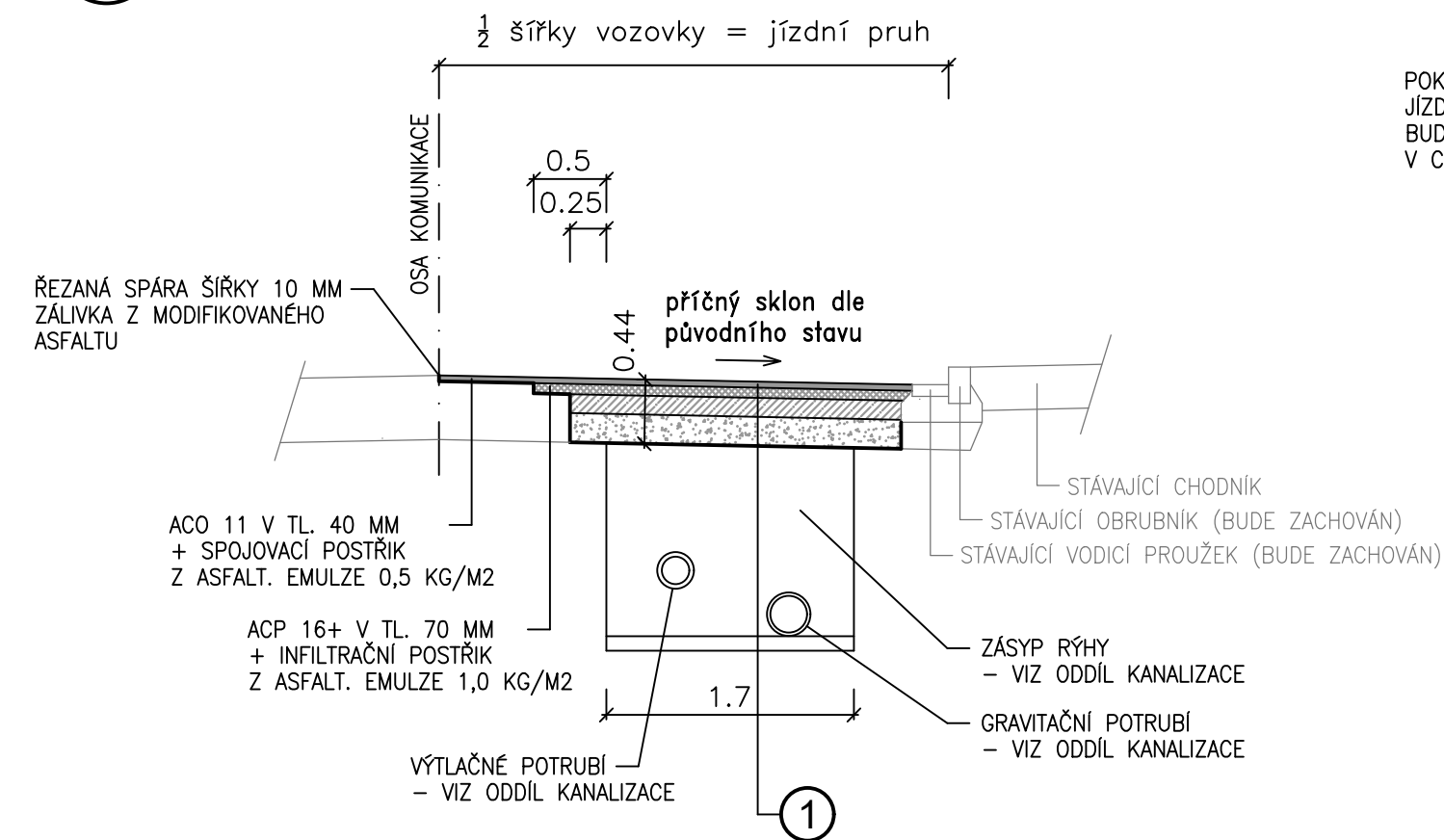


**(A.1.) V PROSTORU SOUBĚHU GRAVITAČNÍ KANALIZACE A VÝTLAKU**



šířky vozovky = jízdní pruh

0.5  
0.25

OSLA KOMUNIKACE

SZANÁ SPÁRA ŠÍŘKY 10 MM  
ÁLIVKA Z MODIFIKOVANÉHO  
SFALTU

příčný sklon dle  
původního stavu

0.44

STÁVAJÍCÍ CHODNÍK

STÁVAJÍCÍ OBRUBNÍK (BUDE ZACHOVÁN)

STÁVAJÍCÍ VODÍČÍ PROUŽEK (BUDE ZACHOVÁN)

ACO 11 V TL. 40 MM  
+ SPOJOVACÍ POŠTRÍK  
Z ASFALT. EMULZE 0,5 KG/M2

ACP 16+ V TL. 70 MM  
+ INFILTRAČNÍ POŠTRÍK  
Z ASFALT. EMULZE 1,0 KG/M2

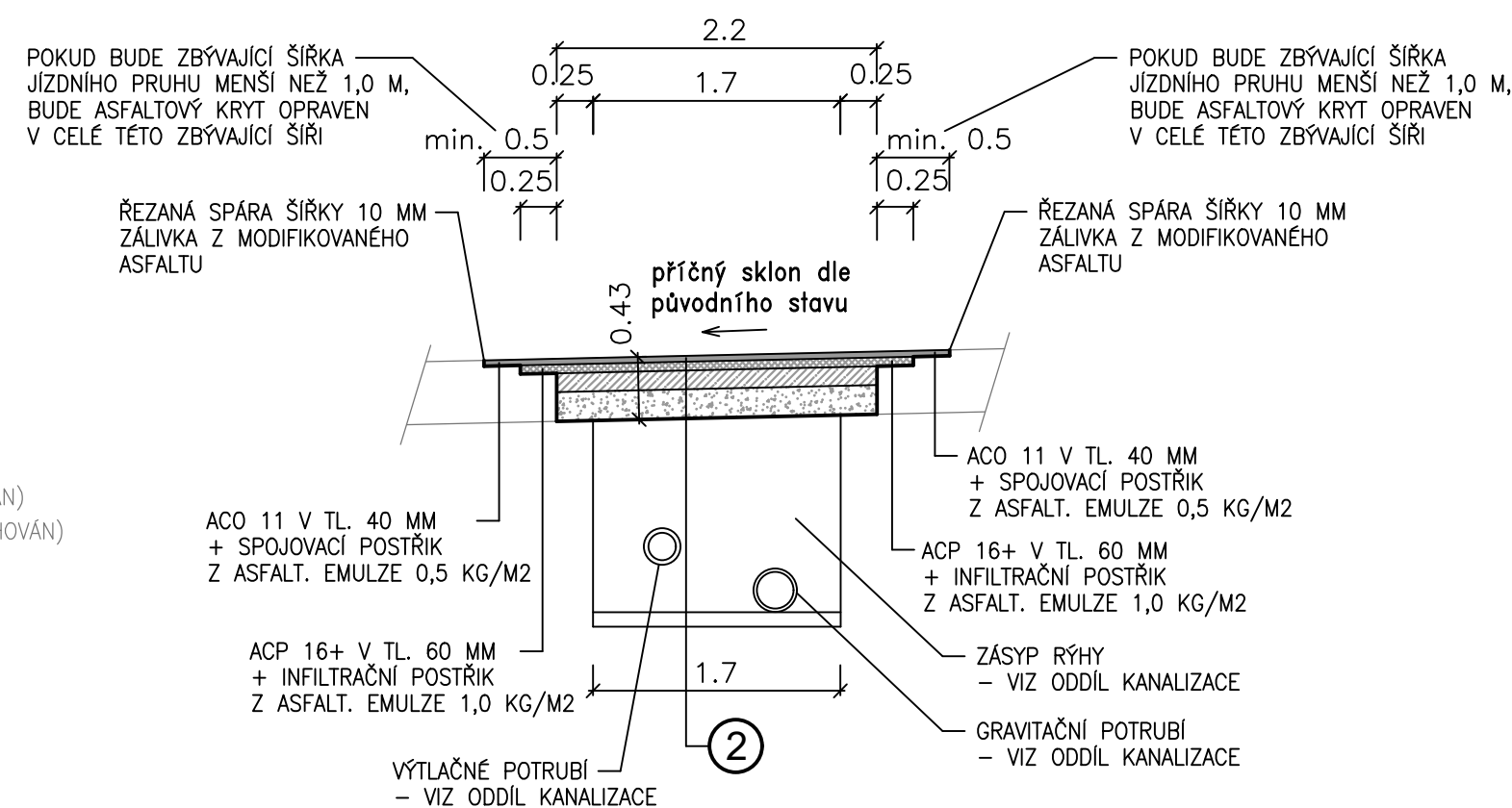
ZÁSYP RÝHY  
- VIZ ODDÍL KANALIZACE

GRAVITAČNÍ POTRUBÍ  
- VIZ ODDÍL KANALIZACE

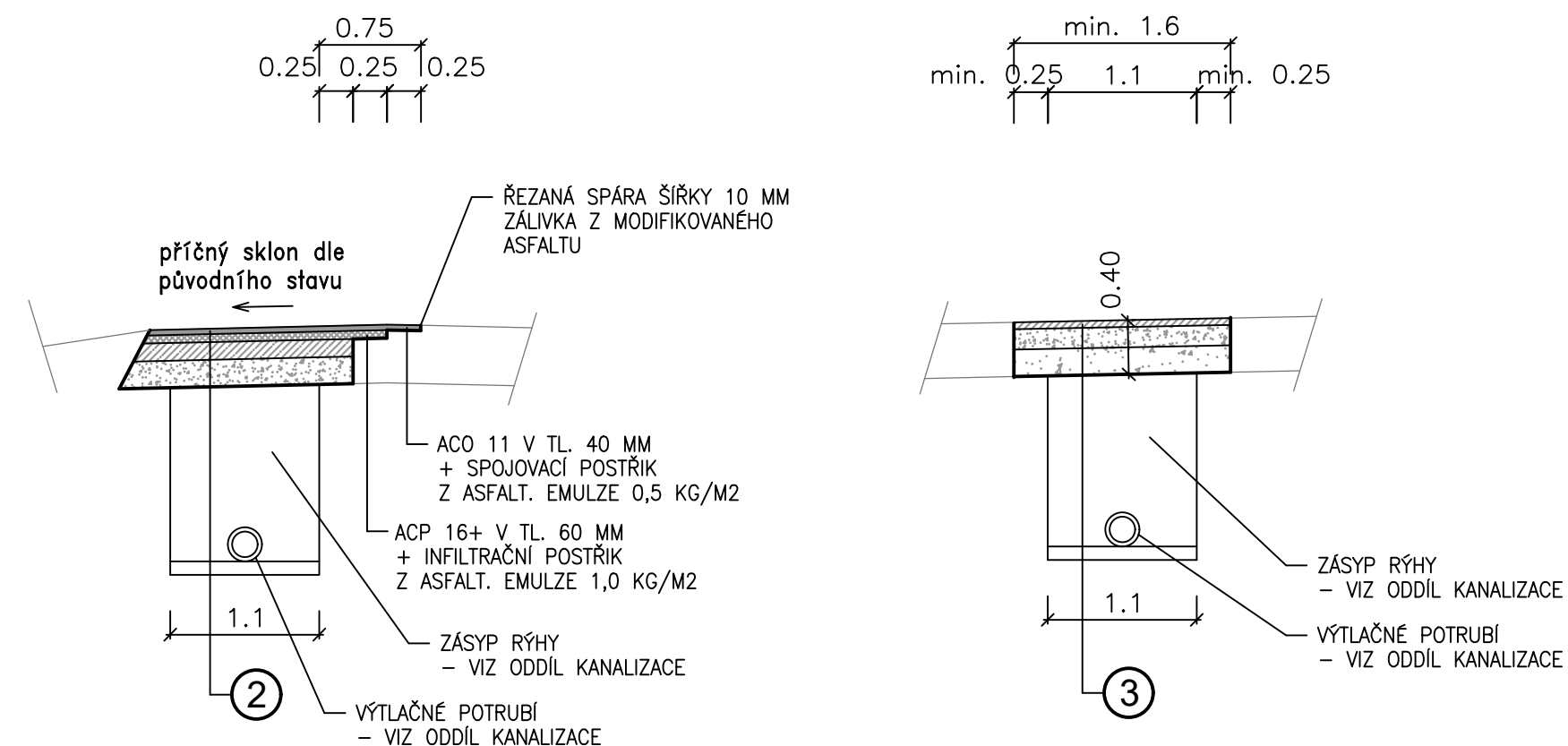
1.2

1

**(B.1.) V PROSTORU SOUBĚHU GRAVITAČNÍ KANALIZACE A VÝTLAKU**

[illegible]


C. V PROSTORU VÝTLAKU



BETONOVÁ DLAŽBA	60 mm
LOŽE – DRCENÉ KAMENIVO FR. 4–8	40 mm
ŠTĚRKODRŤ Š <sub>DA</sub> 0–32	250 mm
zhuťněnė podloží (E <sub>def,2</sub> =30 MPa)	
	<hr/> celkem 350 mm

BETONOVÁ DLAŽBA	80 mm
LOŽE – DRCENÉ KAMENIVO FR. 4–8	40 mm
ŠTĚRKODŘÍ ŠD <sub>A</sub> 0–32	250 mm
zhutněné podloží ( $E_{\text{def},2}=30 \text{ MPa}$ )	
	<hr/> celkem 370 mm

R-MATERIÁL	50 mm
ŠTĚRKODRŤ Š <sub>DA</sub> 0-32	250 mm
zhutněné podloží (E <sub>def,2</sub> =30 MPa)	
	celkem 300 mm

HLAVNÍ PROJEKTANT		ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL			
IKKO Hradec Králové, s.r.o. ING. B. KOUBA		ING. R. MIČHLÍK		ING. J. MIČHLÍKOVÁ			
KRAJ: Pardubický						VIAPROJECT s.r.o. Jižní 870, 500 03 Hradec Králové tel.: 495 401 495 e-mail: viacprojekt@via-projekt.cz	
INVESTOR: Město Přelouč						Čís. ZAK. 75/23	
AKCE:  Splašková kanalizace Štěpánov s převedením odpadních vod do Přelouče						SOUBOR	
						DRUH PD DPS	
						DATUM 08/2023	
						FORMÁT 4 A4	
						MĚŘITKO	
ODDÍL: IO 03 Opravy komunikací a zpevněné plochy u ČS						1:50 SOUPRAVA	
OBSAH: Vzorové příčné řezy - opravy komunikací						Čís. PŘÍLOHY D 03 b.05.	

① OPRAVA KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ - SILNICE III/32218  
- KRYT ASFALTOVÝ  
katalogový list D1–N–6/IV

ASFALTOVÝ BETON ACO 11	40 mm
PS-EM spojovací postřik z asfalt. emulze 0,5 kg/m <sup>2</sup>	
ASFALTOVÝ BETON ACP 16+	70 mm
PI-EM infiltrační postřik z asfalt. emulze 1,0 kg/m <sup>2</sup>	
STABILIZACE CEMENTEM SC C <sub>8/10</sub>	130 mm
ŠTĚRKODRŮ Š <sub>D</sub> 0-32	200 mm
zhuťněné podloží (E <sub>def,2</sub> = 45 MPa)	
	<hr/>
	celkem 440 mm

② OPRAVA KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ - MÍSTNÍ KOMUNIKACE  
OPRAVA MANIPULAČNÍ PLOCHY - KRYT ASFALTOVÝ  
katalogový list D1-N-8/V

ASFALTOVÝ BETON ACO 11	40 mm
PS-EM spojovací potisk z asfalt. emulze 0,5 kg/m <sup>2</sup>	
ASFALTOVÝ BETON ACP 16+	60 mm
PI-EM infiltrační potisk z asfalt. emulze 1,0 kg/m <sup>2</sup>	
STABILIZACE CEMENTEM SC C <sub>8/10</sub>	130 mm
ŠTĚRKODRŮ ŠD <sub>A</sub> 0-32	200 mm
zhuťněné podloží (E <sub>def,2</sub> = 45 MPa)	
	<hr/>
	celkem 430 mm

③ OPRAVA KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ - ÚČELOVÁ KOMUNIKACE  
- KRYT R-MATERIÁL

R-MATERIÁL	50 mm
ŠTĚRKODŘŤ Š <sub>D</sub> A 0-32	150 mm
ŠTĚRKODŘŤ Š <sub>D</sub> A 0-63	200 mm
zhuťněné podloží (E <sub>def,2</sub> = 30 MPa)	
	<hr/>
	celkem 400 mm