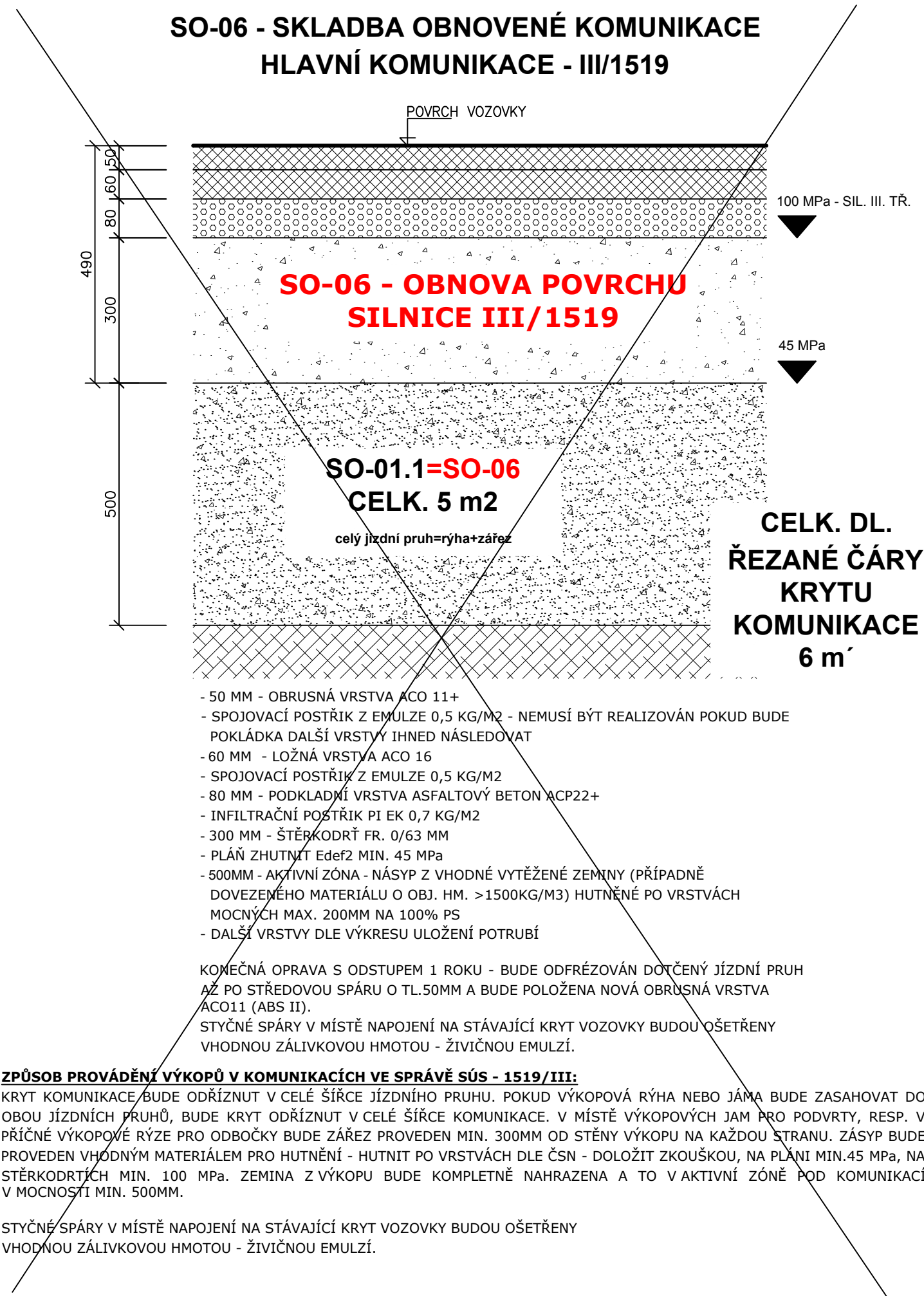
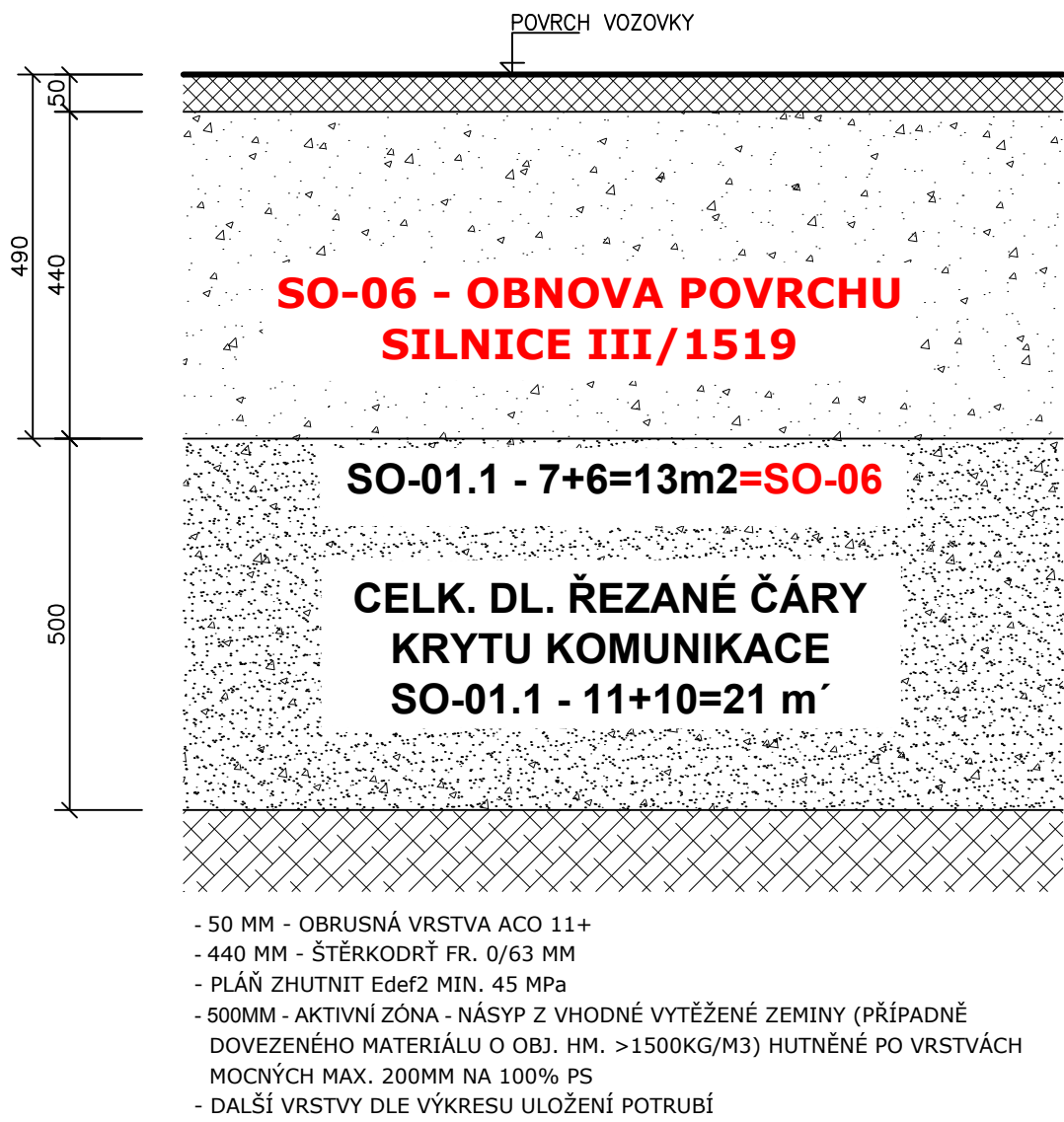


# PŮVODNÍ ŘEŠENÍ

## SO-06 - SKLADBA OBNOVENÉ KOMUNIKACE HLAVNÍ KOMUNIKACE - III/1519



# NOVÉ ŘEŠENÍ



### ZPŮSOB PROVÁDĚNÍ VÝKOPŮ V KOMUNIKACÍCH VE SPRÁVĚ SÚS - 1519/III:

KRYT KOMUNIKACE BUDE ODŘÍZNUT TAK, ABY ŘEZNÁ ČÁRA BYLA MIN. 300MM NA KAŽDOU STRANU OD STĚNY VÝKOPU. V MÍSTĚ PŘÍČNÉ VÝKOPOVÉ RÝHY PRO ODOBOČKY BUDE ZÁŘEZ PROVEDEN ROVNĚŽ MIN. 300MM OD STĚNY VÝKOPU NA KAŽDOU STRANU. ZÁSYP BUDE PROVEDEN VHODNÝM MATERIÁLEM PRO HUTNĚNÍ - HUTNIT PO VRSTVÁCH DLE ČSN - DOLOŽIT ZKOUŠKOU, NA PLÁŇI MIN.45 MPa. ZEMINA Z VÝKOPU BUDE KOMPLETNĚ NAHRAZENA A TO V AKTIVNÍ ZÓNĚ POD KOMUNIKACÍ V MOCNOSTI MIN. 500MM. NAD PLÁNÍ BUDE PROVEDEN PROVIZORNÍ HUTNĚNÝ NÁSYP ZE ŠTĚRKODRTĚ FR. 0/63MM. FINÁLNÍ VRSTVA BUDE OPATŘENA PROVIZORNÍ OBRUSNOU ASFALTOVOU VRSTVOU V TL. MIN. 50MM.

**V ROCE 2028 BUDE PROVÁDĚNA KOMPLETNÍ OBNOVA KOMUNIKACE III./1519 A TO VČETNĚ PODKLADNÍCH VRSTEV - ŘEŠÍ SAMOSTATNÁ PD.**

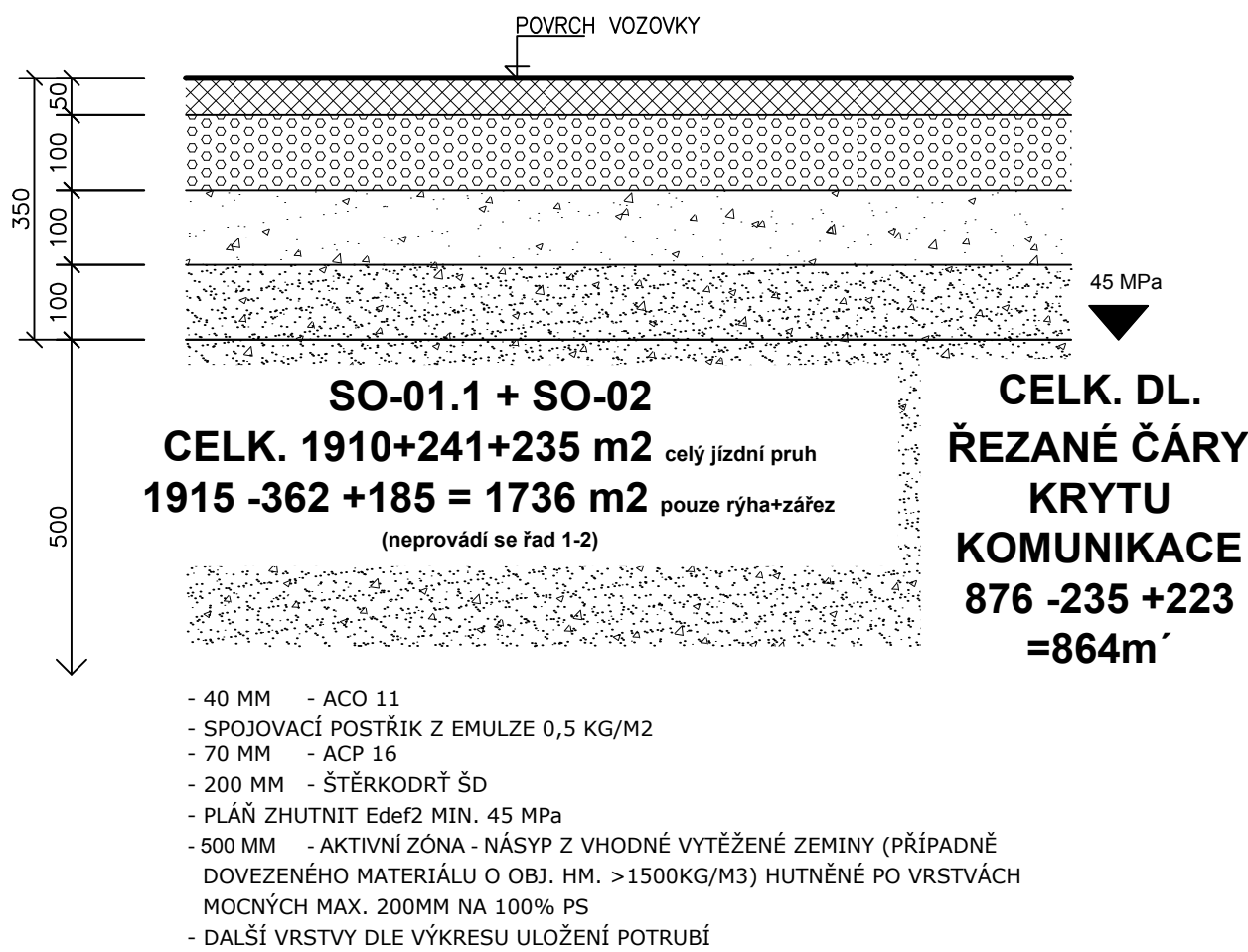
**VÝMĚRU OBNOVY ASFALTOVÉ KOMUNIKACE NELZE ODLÍŠIT MEZI SO-01 A SO-02 A PROTO JE PLOCHA UVÁDĚNA PRO OBA STAVEBNÍ OBJEKTY.**

**VE VÝKAZU VÝMĚR JE PROTO PLOCHA ROVNOMĚRNĚ ROZDĚLENA MEZI OBA STAVEBNÍ OBJEKTY SO-01.1 A SO-02, POKUD NENÍ UVEDENO JINAK**

**OBJEKT SO-06 - OBNOVA POVRCHU SILNICE III/1519 - JE SAMOSTATNÝM STAVEBNÍM OBJEKTEM.**

# UPRAVENÉ VÝMĚRY

## SKLADBA OBNOVENÝCH MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ OSTATNÍ KOMUNIKACE



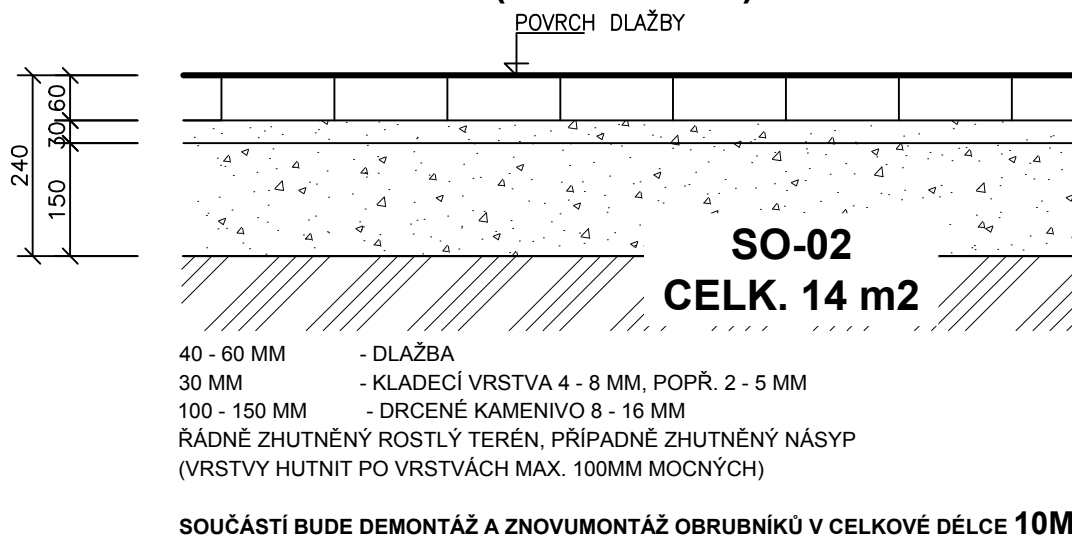
**SOUČÁSTÍ BUDE DEMONTÁŽ A ZNOVUMONTÁŽ OBRUBNÍKŮ V CELKOVÉ DÉLCE 84M'**

### ZPŮSOB PROVÁDĚNÍ VÝKOPŮ V MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍCH

KRYT KOMUNIKACE BUDE ODŘÍZNUT S PŘESAHEM MIN. 300 MM NA KAŽDOU STRANU OD HRANY VÝKOPU. ZÁSYP BUDE PROVEDEN VHODNÝM MATERIÁLEM PRO HUTNĚNÍ. POSLEDNÍ DVĚ ŽIVIČNÉ VRSTVY ABS A OKH JE NUTNĚ PROVIZORNĚ NAHRADIT VRSTVOU PROSÍVKY, KTERÁ BUDE, Z DŮVODU DOHUTŇOVÁNÍ ZÁSYPU PROVOZEM, PRŮBĚŽNĚ DOSYPÁVANA PO DOBU MIN. 1 MĚSÍCE. PO DOHUTNĚNÍ ZÁSYPU PROVOZEM BUDE PROVIZORNÍ VRSTVA PROSÍVKY ODSTRANĚNA A KONEČNÁ OPRAVA (OKH+ABS) BUDE PROVEDENA NÁTĚROVOU TECHNOLOGIÍ SE ZADRČENÍM. STYČNÉ SPÁRY V MÍSTĚ NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ KRYT VOZOVKY BUDOU OŠETŘENY VHODNOU ZÁLIVKOVOU HMOTOU - ŽIVIČNOU EMULZÍ.

# NEMĚNÍ SE

## SKLADBA BETONOVÉ ZÁMKOVÉ DLAŽBY (POCHŮZNÉ)

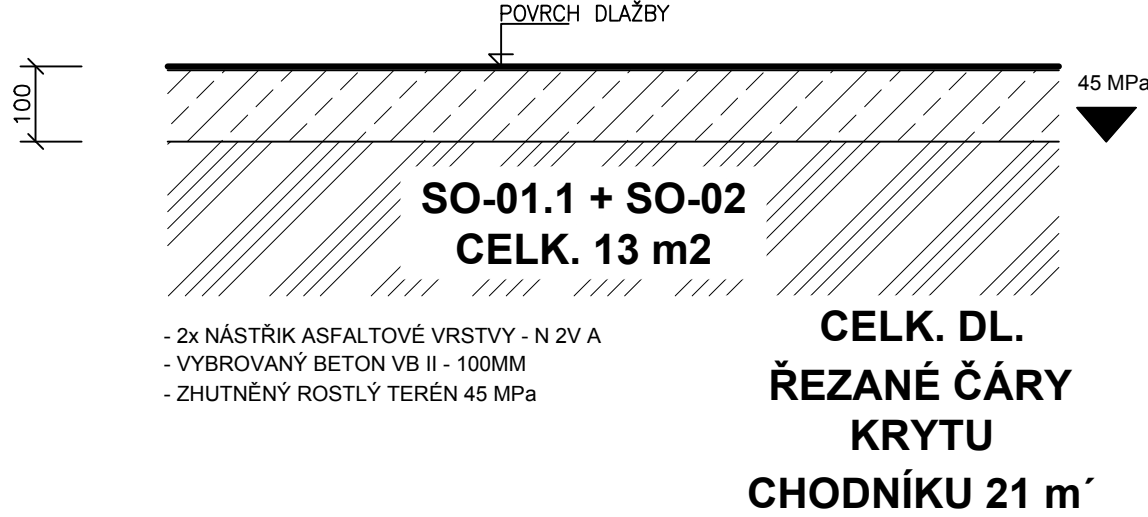


### POZNÁMKA:

STÁVAJÍCÍ DLAŽBA BUDE ŠETRNĚ ODSTRANĚNA S PŘESAHEM MIN. 500 MM NA KAŽDOU STRANU OD HRANY VÝKOPU. PO ZÁSYPU POTRUBNÍ RÝHY A POKLÁDCE NOVÝCH TECHNOLOGICKÝCH VRSTEV BUDE ZNOVU POUŽITA K FINÁLNÍ POKLÁDCE.

# NEMĚNÍ SE

## SKLADBA ASFALTOVÉ PĚŠÍ CESTY



### ZPŮSOB PROVÁDĚNÍ VÝKOPŮ V ASFALTOVÉM CHODNÍKU

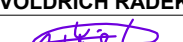
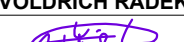
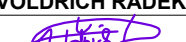
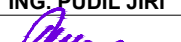
KRYT ASFALTOVÉHO POVRCHU BUDE ODŘÍZNUT S PŘESAHEM MIN. 300 MM NA KAŽDOU STRANU OD HRANY VÝKOPU. ZÁSYP BUDE PROVEDEN VHODNÝM MATERIÁLEM PRO HUTNĚNÍ. POSLEDNÍ DVĚ ŽIVIČNÉ VRSTVY ABS A OKH JE NUTNĚ PROVIZORNĚ NAHRADIT VRSTVOU PROSÍVKY, KTERÁ BUDE, Z DŮVODU DOHUTŇOVÁNÍ ZÁSYPU PROVOZEM, PRŮBĚŽNĚ DOSYPÁVANA PO DOBU MIN. 1 MĚSÍCE. PO DOHUTNĚNÍ ZÁSYPU PROVOZEM BUDE PROVIZORNÍ VRSTVA PROSÍVKY ODSTRANĚNA A BUDE PROVEDENA KONEČNÁ OPRAVA (BV II S NÁSTŘÍKEM). STYČNÉ SPÁRY V MÍSTĚ NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ KRYT ASFALTOVÉHO CHODNÍKU BUDOU OŠETŘENY VHODNOU ZÁLIVKOVOU HMOTOU - ŽIVIČNOU EMULZÍ.

**DODATEK Č. 1 - březen 2025**

**PROVÁDĚNÍ - ROK 2026**

**III. ETAPA**

**SO-01,02,06**

<div>VAK projekt s.r.o.</div>				Kněžskodvorská 2544, 370 04 České Budějovice 3 Email.: vakprojekt@vakprojekt.cz, www.vakprojekt.cz	
ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	VEDOUČÍ ÚTVARU	KOPIE ČÍSLO	
VOLDŘICH RADEK	VOLDŘICH RADEK	VOLDŘICH RADEK	ING. PUDIL JIŘÍ		
					
OKRES	JINDŘICHŮV HRADEC			STUPEŇ PROJEKTU	
MÍSTO STAVBY	DOLNÍ NĚMČICE - DAČICE			PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE	
INVESTOR	MĚSTO DAČICE, KRAJÍŘOVA 27, 380 13 DAČICE			PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)	
NÁZEV AKCE	<div>REKONSTRUKCE VODOVODU A KANALIZACE DOLNÍ NĚMČICE</div>			DATUM PROJEKTU	
				III./2025	
				FORMÁT VÝKRESU	
				4x A4	
				MĚŘÍTKO	
STAVEBNÍ OBJEKT	SO-01 - ODDÍLNÁ KANALIZACE + SO-02 - VODOVOD			1:10	
OBSAH VÝKRESU	OPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH - III. ETAPA ROK VÝSTAVBY 2026			Č. VÝKRESU	
				D.03	