

Technical cross-section drawing of a road structure showing a drainage channel with a concrete curb, a concrete base, and a concrete slab. The drawing includes dimensions and labels for various components.

Labels and Dimensions:

- Top Labels:**
 - OROVNĚ KOMUNIKACE VĚVCE "B"
 - CEMENTOVET. ZÁMKOVÁ DLAŽBA
 - NAJEZDOVÁ BETONOVÁ OBRUBA (150/1000/150) PŘEVÝŠENÁ + 2cm; PRO OBLOUKY BUDOU POUŽITÉ PÓLENE OBRUBNÍKY (150/500/150)
- Left Side Labels:**
 - SILNIČNÍ BETONOVÁ OBRUBA (250/1000/150) PŘEVÝŠENÁ + 10cm
 - max. 1 : 5
 - +10
- Right Side Labels:**
 - SILNIČNÍ BETONOVÁ OBRUBA (250/1000/150) PŘEVÝŠENÁ + 10cm
 - +10
 - SILNIČNÍ BETONOVÁ OBRUBA (250/1000/150) PŘEVÝŠENÁ + 10cm
 - +10
- Internal Labels and Dimensions:**
 - 243.32
 - 2.00
 - 1.85
 - 243.79
 - 243.73
 - STUPEŇ (+18 cm) Z BETONOVÉ OBRUBY (250/1000/80)
 - 243.75
 - NAJEZDOVÁ BETONOVÁ OBRUBA (150/1000/150) PŘEVÝŠENÁ + 2cm; PRO OBLOUKY BUDOU POUŽITÉ PÓLENE OBRUBNÍKY (150/500/150)
 - VRÁTNÉ PÁSEK S 0,40 m PROSL. OBRUBY S PŘEVÝŠENÍM < 8cm
 - BUDE POUŽITA CEMENTOVETOVANÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA KONTRASTNĚ S RELIEFNI OPRÁVKOU VYSTUPUJÍCÍ
 - RELIEFNI PŘEKRY MŮŽE ODPOVÍDAT POŽADÁVKAM TECHNICKÉHO NÁVODU TN TZS 12.03.04 A TN TZS 12.03.06.

VAROVNÉ PÁSY š. 0,40 m POĎEL OBRUBRY S PŘEVÝŠENÍM < 8cm
 V ROZDÍ PODLAŽÍ CEMENTOBETONOVÁ ZAKŮVKOVÁ DLAŽBA KONTRASTNÍ S RELIEFNI OPRAVOU. VYSTUPLOUK
 RELIÉFNÍ PRVKY MUSÍ ODPOVÍDAT POŽADAVKŮM TECHNICKÉHO NÁVODU TN TZ05-12.03.04 A TN TZ05-12.03.06

NÁJEZDOVÁ BETONOVÁ OBRUBA (150/1000/150)
 PŘEVÝŠENÁ + 2cm ; PRO OBLOUKY BUDOU POUŽITÉ
 PÓLENE OBRUBNÍKY (150/500/150)

SILNIČNÍ BETONOVÁ OBRUBA (300/1000/150)
 PŘEVÝŠENÁ + 25cm

SILNIČNÍ BETONOVÁ OBRUBA (250/1000/150)
 PŘEVÝŠENÁ + 10cm

CEMENTOBETONOVÁ
 ZAKŮVKOVÁ DLAŽBA š. 6,40

SILNIČNÍ BETONOVÁ OBRUBA (300/1000/150)
 NEPŘEVÝŠENÁ

SILNIČNÍ BETONOVÁ OBRUBA (250/1000/150)
 PŘEVÝŠENÁ + 10cm

NABEHOVÁ BETONOVÁ OBRUBA (150/250/1000/150)
 PŘEVÝŠENÁ +2 (10)cm

NÁJEZDOVÁ BETONOVÁ OBRUBA (150/1000/150)
 PŘEVÝŠENÁ + 2cm

max. 1 : 5


OSA VĚTVE B

[illegible][illegible]

- | | | | | |
|---|---|---------------|------------------------|----------------|
| E | PLOCHÝ ZELEŇ | | | |
| | -ROZPOŠTŘENÍ VRSTVY ŽIVOCITELNÉ ZEMINY | | 300 mm | |
| | -OSEVÍ TRAVNÍM SEMENEM | | | |
| | | CELKEM | 300 mm | |
| F | REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO ASFALTOVÉHO KRYTÍ | | | |
| | -ASFALTOVÝ BETON PRO OBUSNÉ VRSTVY | AC011 | 40 mm | ČSN EN 13108-1 |
| | -SPOJOVACÍ ASFALTOVÝ POŠTRK | PSA | 0,70 kg/m ² | ČSN 73 6129 |
| | | CELKEM | 40 mm | |

* PRO VARIOVNÉ PÁSY BUDE POUŽITA CEMENTOBETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA KONTRASTNÍ S RELIÉFNÍ ÚPRAVOU. VYSTUPUJÍCÍ RELIÉFNÍ PRVKY MUSÍ ODPOVÍDAT POŽADAVKŮM TECHNICKÉHO NÁVODU TN TZÚS 12.03.04 A TN TZÚS 12.03.06.

VÝKRES JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM FIRMY BAŇSKÉ PROJEKTY TEPLUCE A.S., BEZ JEJÍHO PÍSEMNÉHO SOHLASU NESMÍ BÝT POUŽIT A KOPÍROVÁN TŘETÍ OSOBOU, JÍ PŘEDÁN ČI S NÍM JINAK NAKLÁDÁNO

MĚŘITEL ORIGINÁLU 1:50	PROJEKTANT	ING. CHLAPOŮV	MP	ING. KARÁSEK	DATUM	12/2015
	STUPEŇ PD					DSV/OPS
	VYPRACOVÁL	ING. CHLAPOŮV	TECH.KONTŘ.	ING. VESELÝ M.	POČ.FORM.A4	10
	PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ : DOPRAVNÍ					POR.ČÍSLO
 BÁŇSKÉ PROJEKTY TEPLICE <small>akciová společnost</small>	ZAKÁZKA : PD REVITALIZACE PROSTŘEDÍ PŘED BUDOVOU A – POUHLINKA, KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ, o.s. – NEMOCNICE TEPLICE				ČÍSLO ZAKÁZKY : 4397	4
	ČÁST : IO 01 – KOMUNIKACE A PARKOVIŠTĚ					
	OBSAH : VZOROVÉ PRŮČNÉ REZY					
OBJEDNATEL :		KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ, o.s.		DO-5-06648		