

The drawing illustrates a road cross-section with the following components and dimensions:

- VJEZD (Entrance):** Includes a concrete high-pavement road (betonová vysokopavim. dlažba) with a width of 2.70m and a height of 0.20m.
- VJEZD (Entrance):** Includes a concrete road (betonová dlažba) with a width of 2.25m.
- VOZOVKA (Traffic Lane):** Includes an asphalt road (asfaltobeton) with a width of 3.50m.
- PARKOVACÍ STÁNÍ (Parking Space):** Includes a concrete road (betonová dlažba) with a width of 2.00m.
- CHODNÍK (Sidewalk):** Includes a concrete road (betonová dlažba) with a width of 1.80m.
- Other Dimensions:** 0.90m, 0.25m, 0.08m, 0.09m, 0.07m, 0.20m, 0.09m, 0.07m, 0.09m, 0.01m, 0.00m, 0.04m, 0.00m, 0.04m, 0.00m, 0.04m.
- Labels:** KAMENNÁ OBRUBA OP3 (250/200/800-2000) DO BETONOVÉHO LŮŽE S BOČNÍ OPĚROU, BET. PARKOVÁ OBRUBA (80/250/1000) DO BET. LŮŽE S BOČNÍ OPĚROU (min. 100 mm), KAMENNÁ OBRUBA OP3 (250/200/800-2000) DO BETONOVÉHO LŮŽE S BOČNÍ OPĚROU.
- Gradients:** 3.00%, 3.00%, 4.56%, 3.00%.
- Notes:** PALISÁDA (160/160/400) DO BETONOVÉHO LŮŽE S BOČNÍ OPĚROU, OBETOVÁNÍ MIN. 1/3 VÝŠKY PALISÁDY, PALISÁDA (160/160/1000) DO BETONOVÉHO LŮŽE S BOČNÍ OPĚROU, OBETOVÁNÍ MIN. 1/3 VÝŠKY PALISÁDY, BETONOVÝ ODVODNIOVÝ ŽLAB (200/500/100).
- Reference:** SROVNÁVACÍ ROVINA 261.50.

[illegible][illegible]

VOZOVKA VOZOVKA CHODNÍK

asfaltobeton asfaltobeton betonová dlažba

2,75 1,95

KAMENNÁ OBRUBA (P3 (250/200/R80-2000))
DO BETONOVÉHO LŮŽE S BOČNÍ OPEROU

0,150,25

ODVODŇOVACÍ ŽLAB (PP kompozit; stavební s.v. 150/280;
čisto s.v. 100/235) ULOŽENÝ DO BETONOVÉHO LŮŽE

+0,00=255,37
-0,12% 3,25% 0,03% -0,50% -0,05%

3,00% 3,00% 3,00%

A D

SROVNÁVACÍ ROVINA 254,00

CHODNÍK
betonová dlažba
2,60

ZELEN
trvalkový záhon
2,15

VOZOVKA
asfaltobeton
3,50

VJEZD
kamenná dlažba
2,00

VJEZD
betonová dlažba
0,95

KAMENNÁ OBRUBA OP3 (250/200/800-2000)
DO BETONOVÉHO LŮŽE S BOČNÍ OPĚROU

BET. PARKOVÁ OBRUBA (80/250/1000)
DO BET. LŮŽE S BOČNÍ OPĚROU (min. tl. 100 mm)


KAMENNÁ OBRUBA OP3 SKLOPENÁ (250/200/800-2000)
DO BETONOVÉHO LŮŽE S BOČNÍ OPĚROU



strukturní substrát (vrstvě 300 mm)
- HKK 32/63 - 85%
- organická kompost 0/10 - 7,5%
- bioheut 0/10 - 7,5 %

SEPARAČNÍ GEOTEXTILE
DO BET. LŮŽE S BOČNÍ OPĚROU (min. tl. 100 mm)

SRŮVNÁVACÍ ROVINA 254,50

	ASPHALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACC 11	40 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1
	POŠTÍRK SPOJOVACÍ	PS	0,4 kg/m ²	ČSN 73 6129
	ASPHALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY	ACP 16+	50 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1
	SMĚS ŠTEKELNA CEMENTEM	SC _{3/4}	100 mm	ČSN 73 612-1, ČSN EN 14227-1
	ŠTERKODR	ŠD ₈	zčkl. tl. 200 mm	ČSN 73 6126-1, ČSN EN 13285 ED2
	CELKEM		zčkl. tl. 390 mm	

		LAŽNENA DLAŽBA 8/10 KOŽNÁ VRSTVA DOK FR. 4/8 SMES STIELENA CEMENTEM ŠTERKODŤ CELKEM	DL 100 mm 40 mm SC C _{8/10} 140 mm S ₈ 200 mm zŕkl. tl. 480 mm	ČSN 76 6131, ČSN EN 1342 ED.2 ČSN 76 6131 ČSN 76 6124-1, ČSN EN 14227-1 ČSN 76 6126-1, ČSN EN 13285 ED.2
--	---	---	--	---

▼ 50mm		KAMENNÁ, BETONOVÁ (DRENAŽNÍ) DLAŽBA	DL	80 mm	ČSN 73 6131, ČSN EN 1339
		LOŽNÍ VRSTVA DDK fr. 4/8	L	40 mm	ČSN 73 6131
▼ 30mm		ŠTERKODIŘ	ŠD _h	zákł. tl. 200 mm	ČSN 73 6126-1, ČSN EN 13285 ED.2
		CELKEM		zákł. tl. 320 mm	

	BETONOVÁ DLAŽBA	DL	60 mm	ČSN 73 6131, ČSN EN 1338
	LOŽNÍ VRSTVA DDK fr. 4/8	L	30 mm	ČSN 73 6131
	ŠTERKODR	ŠD	zčkl. tl. 200 mm	ČSN 73 6126-1, ČSN EN 13285 ED.2
	CELKEM		zčkl. tl. 290 mm	

Datum:	09/2025	Číslo zakázky:	22-046-4.01	Formátů A4:	8	Stupeň:	DPS
Zakázka:	TEPLICE - REKONSTRUKCE UL. FRANCOUZSKÁ					Měřítko:	1:50
Příloha:	VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY					Číslo přílohy:	D.101.4