

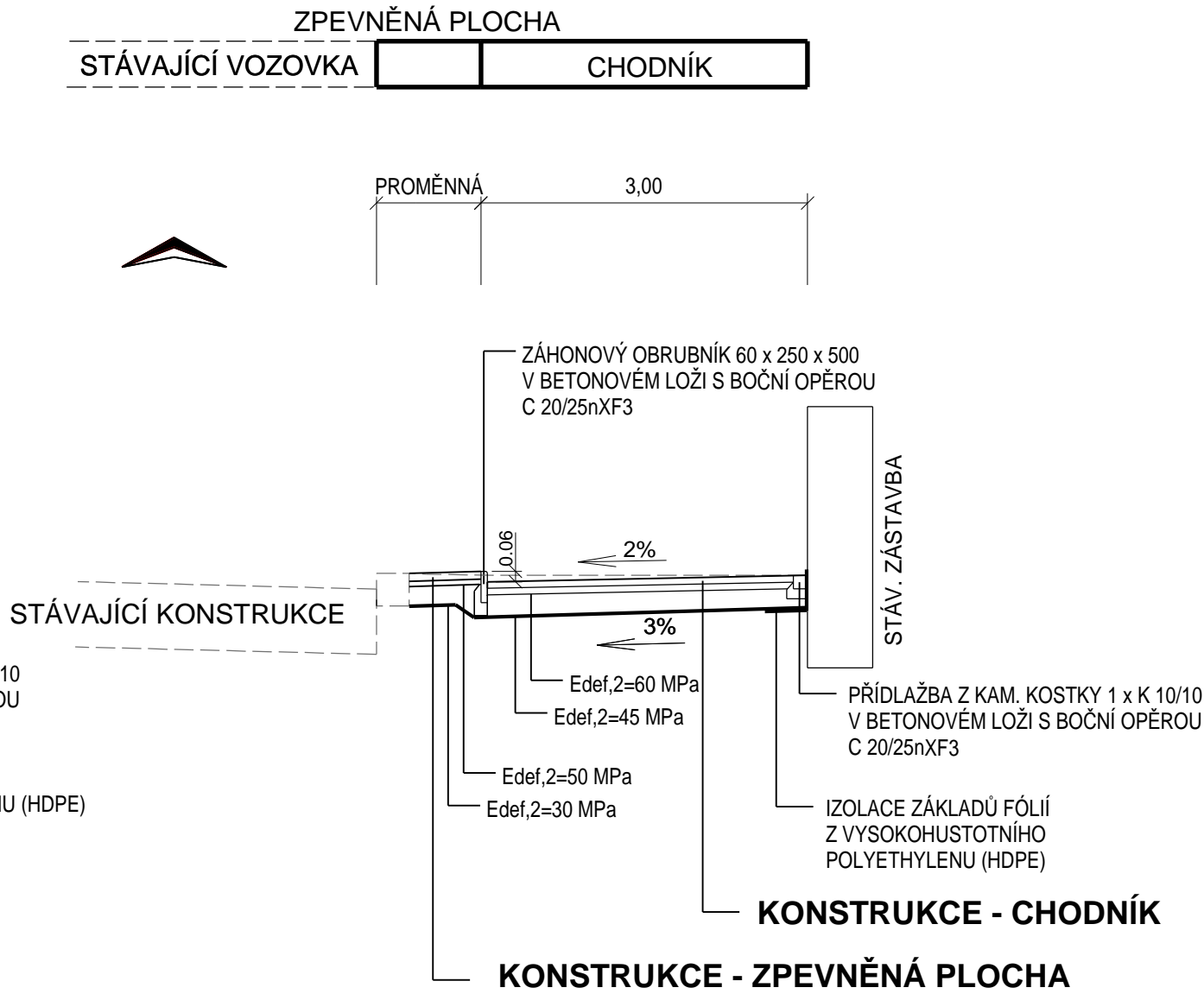
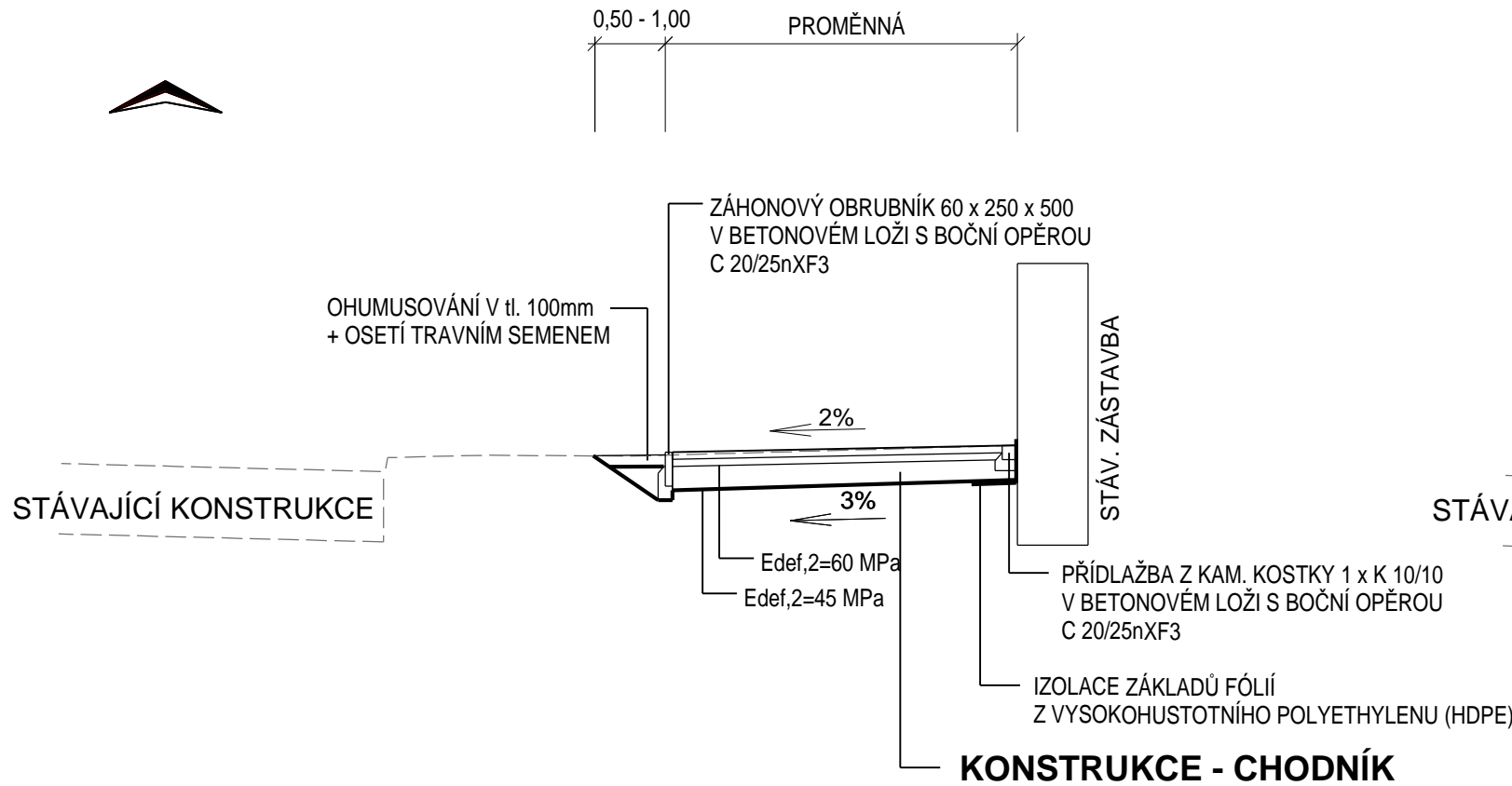
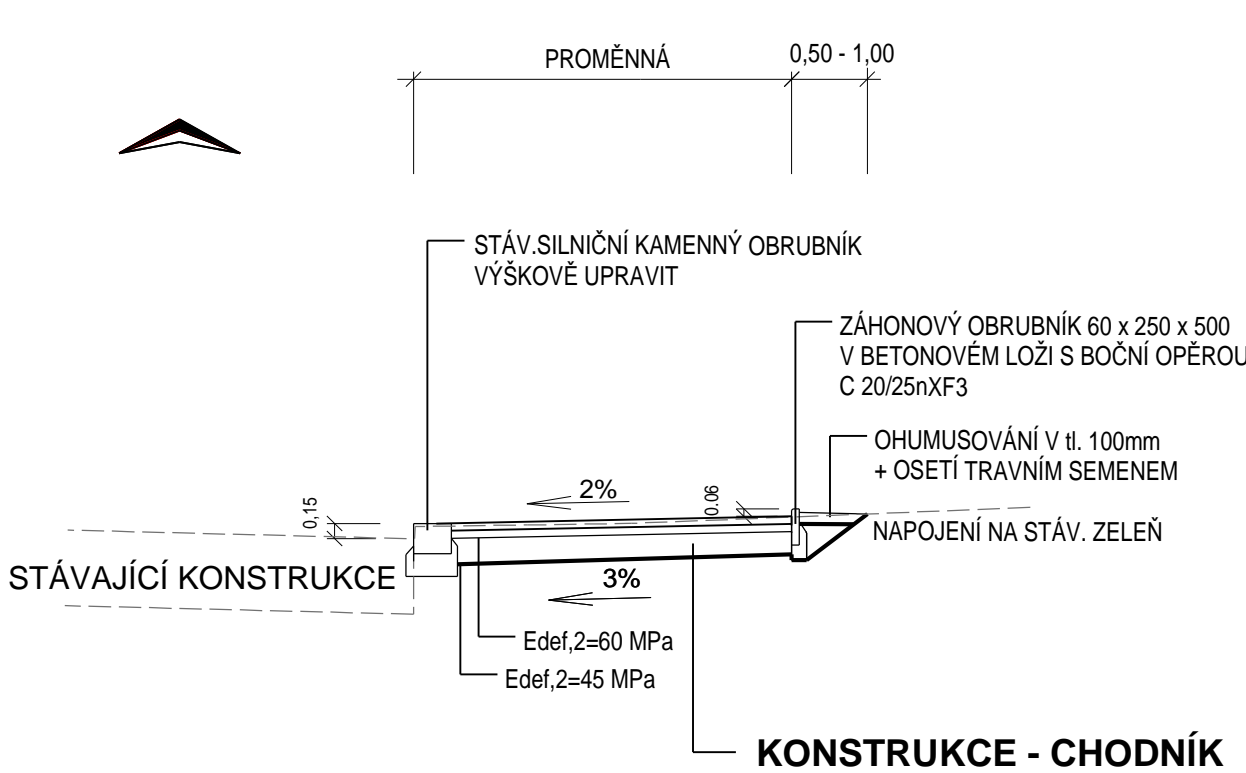
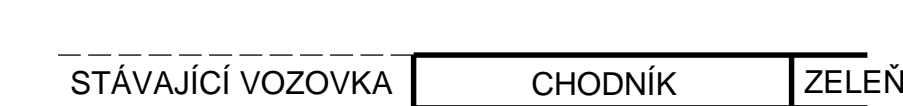
Vzorové příčné řezy SO 135.04

M 1 : 50

CHODNÍK

CHODNÍK

CHODNÍK



KONSTRUKCE - CHODNÍK DLE TP 170 PRO TZD O, (D2-N-3)

ACO 8	50 mm	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	(ČSN EN 13 108-1)
R-MAT	50 mm	RECYKLOVANÁ ASFALTOVÁ SMĚS	(ČSN EN 13 108-8)
ŠD-B	150 mm	ŠTĚRKODRŤ	(ČSN EN 13285)
250 mm KONSTRUKCE CELKEM			

KONSTRUKCE - VJEZD DLE TP 170 PRO TZD O, (D2-N-3)

ACO 8	50 mm	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	(ČSN EN 13 108-1)
R-MAT	50 mm	RECYKLOVANÁ ASFALTOVÁ SMĚS	(ČSN EN 13 108-8)
ŠD-B	200 mm	ŠTĚRKODRŤ	(ČSN EN 13285)
300 mm KONSTRUKCE CELKEM			

KONSTRUKCE - ZPEVNĚNÁ PLOCHA DLE TP 170 PRO TZD CH, (D2-D-1)

DL I .	60mm	BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA	(ČSN 73 6 13 1)
L	40mm	LOŽE Z KAMENIVA	(ČSN 73 6 13 1)
ŠD-B	150mm	ŠTĚRKODRŤ	(ČSN EN 13 285)
250mm KONSTRUKCE CELKEM			

Souřadný systém JTSK
Výškový systém Balt p.v.

135 Chodníky

Objednatel:

Město Karlovy Vary
Moskevská 21, Karlovy Vary

Zhotovitel:



Valbek, spol. s r.o., středisko Plzeň

Parková 1205/11
326 00 Plzeň



Zhotovitel:

Valbek, spol. s r.o.
Vaňurova 505/17
460 02 Liberec 3

Vypracoval	Ing. J. Bacík	<i>Bacík</i>	Zak. číslo	13PL22072
Zodp. projektant	Ing. J. Bacík	<i>Bacík</i>	Datum	07/2014
Tech. kontrola	Ing. J. Šípek	<i>Šípek</i>	Stupeň	PDPS
Akce Karlovy Vary - Závodu míru, chodníky			Počet formátů	4 x A4
			Měřítko	1 : 50
			Č. přílohy	Paré
Příloha Vzorové příčné řezy SO 135.04			2.3	