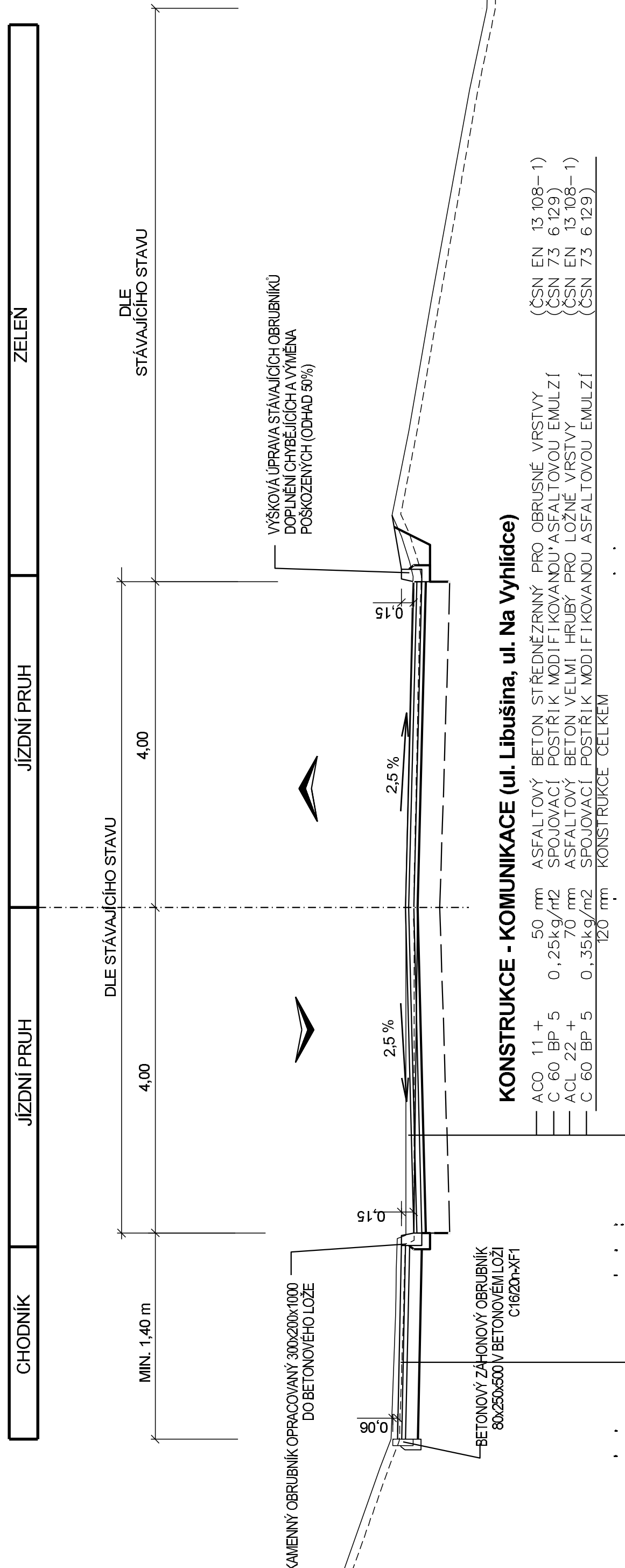


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ M 1 : 50

OPRAVA POVRCHU

**KONSTRUKCE - KOMUNIKACE (ul. Libušina, ul. Na Vyhliďce)**

ASALTOVÝ	BETON	STŘEDNĚZRNÝ	PRO OBUSNÉ VRSTVY	(ČSN EN 13 108-1)
ASPOVOACI	PŮTĚRKA MODIFIKOVANÁ ASALTOVOU EMULZÍ			(ČSN 73 6 129)
ASALTOVÝ	BETON VELMI HRUBÝ PRO LOŽNÉ VRSTVY			(ČSN EN 13 108-1)
ASPOVOACI	PŮTĚRKA MODIFIKOVANÁ ASALTOVOU EMULZÍ			(ČSN 73 6 129)
KONSTRUKCE CELKEM	150 mm			

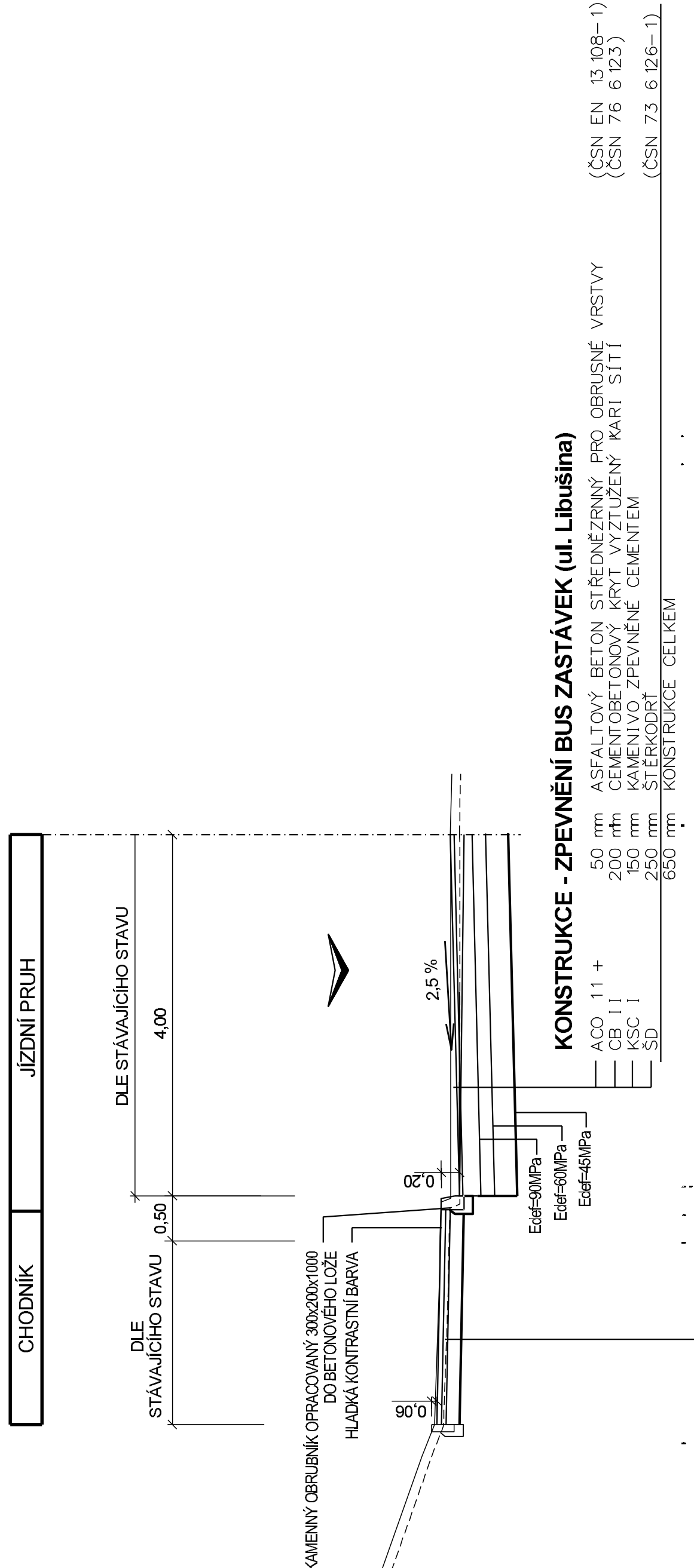
KONSTRUKCE - CHODNÍK

DL I.	60mm	BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA	(ČSN 73 6131)
L	40mm	LOŽE Z KAMENIVA	(ČSN 73 6131)
ŠD	150mm	ŠTĚRKODRŮŽ	(ČSN 73 6126-1)
	250mm	KONSTRUKCE ČELKEM	

KONSTRUKCE - KOMUNIKACE (Pražská silnice)

ACO 11 +	40 mm	ASFALTOVÝ BETON STŘEDNĚZRNÝ PRO OBRUSNÉ VRSTVY.	(ČSN EN 13 108-1)
C 60 BP 5	0,25 kg/m ²	SPJOVACÍ PÓSTRÍK MODIFIKOVANÝ ASFALTOVOU EMULZÍ	(ČSN 73 6129)
ACO 22 +	50 mm	ASFALTOVÝ BETON VELMI HRUBÝ PRO LOŽNÉ VRSTVY	(ČSN EN 13 108-1)
C 60 BP 5	0,35 kg/m ²	SPJOVACÍ PÓSTRÍK MODIFIKOVANÝ ASFALTOVOU EMULZÍ	(ČSN 73 6129)
	90 mm	KONSTRUKČNÍ ČLÍSEK	

AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA V JÍZDNÍM PRAHU OPRAVA KONSTRUKCE



KONSTRUKCE - ZPEVNĚNÍ BUS ZASTÁVEK (ul. Libušina)

ACO 11 +	50 mm	ASFALTOVÝ BETON STŘEDNĚZNÝ PRO OBRUSNÉ VRSTVY	(ČSN EN 13 108-1)
CB 1 I	200 mm	CEMENTOBETONOVÝ KRYT VYZTUŽENÝ KART SÍTI	(ČSN 76 6 123)
KSC 1	150 mm	KAMENÍTOVÝ ZPEVNĚNÝ CEMENTEM	
SD	250 mm	STĚROKOTŘ	(ČSN 73 6 126-1)
	650 mm	KONSTRUKCE CELKEM	

KONSTRUKCE - CHODNÍK


DL I .	60mm	BETONOVÁ ZÁMKOVÁ	DLAŽBA	{ ČSN 73 6 13 1 }
L	40mm	LOŽE Z KAMENIVA		{ ČSN 73 6 13 1 }
ŠD	150mm	ŠTĚRKODRŮ		{ ČSN 73 6 12 6 - 1 }
	250mm	KÖNSTRUKCE	CELKEM	

KONSTRUKCE - V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍHO PRAHU (ul. Libušina)

SVL	50 mm	ASFALTOVÝ	BOBEC, MAST I XOVÝ	(CSN 73 6 12 1)
ACO	16+	50 mm	ASFALTOVÝ	BEŤON, HRUBOZRNÝ
OK I	50 mm	50 mm	OBALOVANÉ	KAMENIVO
KSC I	150 mm	50 mm	KAMENIVO, ZPEVNĚNÉ	CEMENTEM
SD	250 mm	50 mm	STĚRODŮR	(CSN 73 6 12 6-1)

Alice	Karlovy Vary, oprava komunikace ul. Libušina - před školou	Číslo objektu 101
-------	---	------------------------------------

Objezdění  **MĚSTO KARLOVY VARY**
 MOSKEVSKÁ 21, KARLOVY VARY

	Navrhl	Idetiv	Objednatel	MMKV
	Vypracoval	Ing. P. Marek	Zak. číslo	12PL22002
	Zodp. projektant	Ing. J. Kásová	Datum	03/2012
	Tech. kontrola		Stupeň	ZDS
	Objekt		Měřítko	1 : 50
OPRAVA KOMUNIKACE			Č. přílohy	Paré
Příloha		5.		
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ				