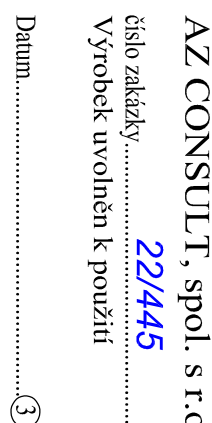


1:50
MĚŘÍTKO

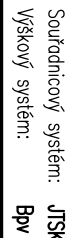
PROJEKT BUDĚ REALIZOVÁN ZA ČÁSTEČNÉ OMEZENÍ PROVOZU
UZAVŘEN BUDĚ VŽDY JEDEN JIŽNÍ PRUH, VOLNÝ JIŽNÍ PRUH SILNIČNÍ KOMUNIKACE BUDĚ OD STAVEBNÍHO ODPLEN
VODNICÍ DESKOU ZA A DOPRAVNÍ OMEZENÍ V MÍSTĚ STAVBY BUDĚ ŘADNĚ OZNAČENO

PŘÍČNÝ ŘEZ



BETON C12/15 X0 – PODKLADNÍ BETON

BETON C20/25n XF3 – LOŽE POD DLAŽBU A PREFABRIKÁT



Odpov. proj.:	Ing. Martin Komín
Vypracov:	Ing. Martin Komářík
Kontrolov:	Bc. Michaela Sedláčková <i>Poláček</i>
Město:	Olavův, Boučí
Objednatel:	Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje
Kce:	

III/21036 Statické zajištění silnice Olavův – Boučí, 2. etapa	
PROPUSTEK – HORSKÁ VPUSŤ	
Průběh:	

AZCONSULT ®
spol. s r. o.
Křižská 12, 400 01 Ústí nad Labem
Tel.: 475 340 838, 475 689 223
Tel./fax: 475 689 214
E-mail: azconsult@azconsult.cz
ČSN EN ISO 9001

Za souhlas:	
Formát:	4A4
Superf:	DUSP/PDPS
Č. zák:	22/445
Datum:	3.2024
Měřitka:	1:50
Č. přílohy:	D7