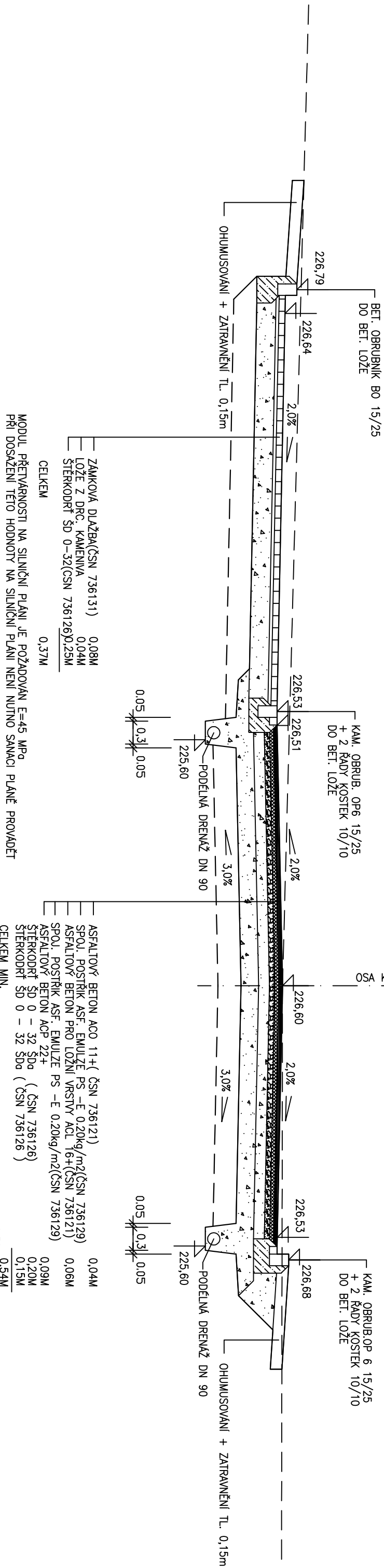


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ M 1:50 – TYP IV



KM 0,260 00



MODUL PŘETVÁRNOSTI NA SILNIČNÍ PLÁNÍ JE POŽADOVÁN E=45 MPa
PŘI DOSAŽENÍ TĚTO HODNOTY NA SILNIČNÍ PLÁNÍ NENÍ NUTNO SANACI PLÁNĚ PROVADĚT

VÝMĚNA (SANACE) SILNIČNÍ PLÁNĚ (PODLE POTŘEBY)
MODUL PŘETVÁRNOSTI NA SILNIČNÍ PLÁNÍ JE POŽADOVÁN E=45 MPa
PŘI DOSAŽENÍ TĚTO HODNOTY NA SILNIČNÍ PLÁNÍ NENÍ NUTNO SANACI PLÁNĚ PROVADĚT

OPRAVA PROSINEC 2013

ZPRACOVAL:				PROJEKTANT:		ODPOVĚDNÝ PROJ.:		HIP :		GENERALNÍ PROJEKTANT:	
PROJEKČNÍ KANCELÁŘ				ing. Ivo Kurka		ing. Jiří Pokorný		ing. Petr Bysřický		ATELIER 5, spol. s r.o.	
VIAPROJEKT s.r.o.										28. ŘÍJNA 1142/168	
No Obvodu 41											
703 00 OSTRAVA – Vítkovice				70900, OSTRAVA-MAR. HORY							
tel./fax: 596771811				www.atelier5.cz							
INVESTOR:STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, Prokešovo náměstí 8, 729 28, Ostrava											
NÁZEV STAVBY, OBJEKTU:											
FORMÁT: 2 A4											
DATUM: 01/2013											
STUPEŇ: PD											
ČÍS. ZAK.: 01/2013											
OBJEKT: IO 05.1 NOVÉ MÍSTNÍ KOMUNIKACE III. TŘÍDY (VOZIDLOVÉ)										ČÍSLO VÝKRESU:	
IO 05.2 NOVÉ MÍSTNÍ KOMUNIKACE IV. TŘÍDY (PĚŠÍ)										B 8 PRO IO 05.1	
OBSAH VÝKRESU:											
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ TYP IV										B 7 PRO IO 05.2	