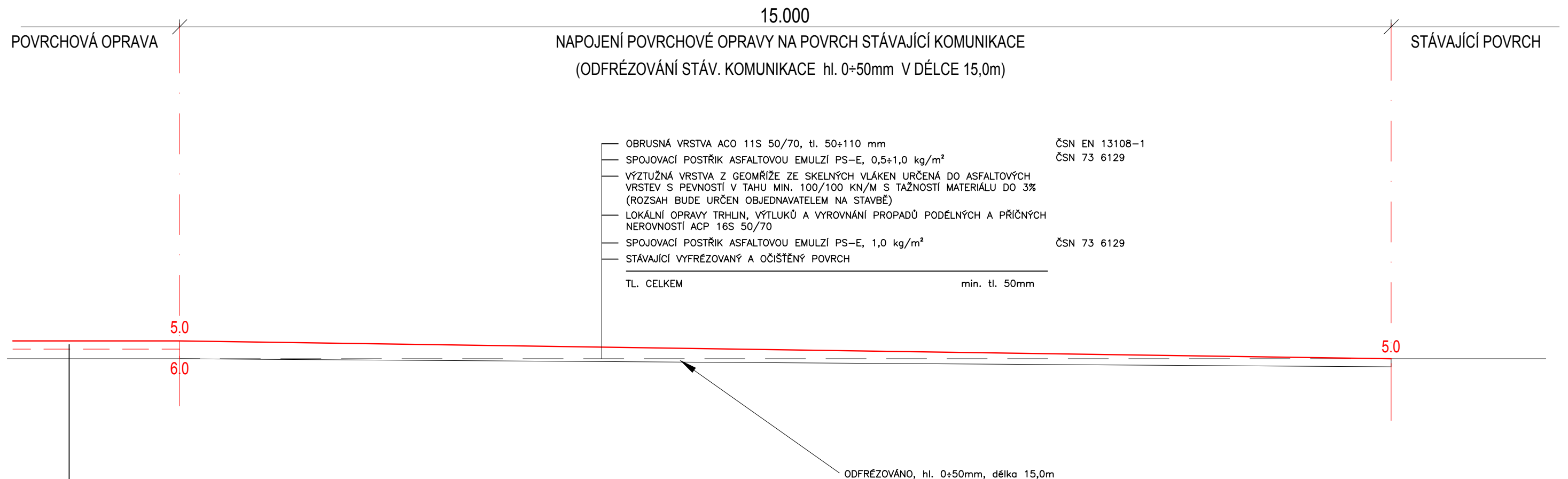


NAPOJENÍ OPRAVY KOMUNIKACE NA STÁVAJÍCÍ 1:50



KONSTRUKCE OPRAVY VOZOVKY TYP 1:	
OBRUSNÁ VRSTVA ACO 11S 50/70, tl. 50mm	ČSN EN 13108-1
SPOJOVACÍ POSTŘÍK PS-E, 0,5±1,0 kg/m ²	ČSN 73 6129
LOŽNÁ VRSTVA ACL 22S 50/70, tl. 60mm	ČSN EN 13108-1
SPOJOVACÍ POSTŘÍK PS-E, 1,0 kg/m ²	ČSN 73 6129
VÝZTUŽNÁ VRSTVA Z GEOMŘÍŽE ZE SKELNÝCH VLÁKEN URČENÁ DO ASFALTOVÝCH VRSTEV S PEVNOSTÍ V TAHU MIN. 100/100 KN/M S TAŽNOSTÍ MATERIÁLU DO 3% (ROZSAH BUDE URČEN OBJEDNAVATELEM NA STAVBĚ)	
LOKÁLNÍ OPRAVY TRHLIN, VÝTLUKŮ A VYROVNÁNÍ PODÉLNÝCH A PŘÍČNÝCH NEROVNOSTÍ ACP 16S 50/70 (VČETNĚ SPOJOVACÍHO POSTŘÍKU PS-E, 1,0 kg/m ²)	
STÁVAJÍCÍ OČIŠTĚNÝ POVRCH (PENETRAČNÍ MAKADAM S NATĚREM)	
TL. CELKEM	min. tl. 110mm

Ing. Ondřej Janout - Projektční a inženýrská činnost, Pod Všemi svatými 4, 301 64 Plzeň	
Vypracoval: Ing.Ondřej Janout, M.Onačila DiS Zodpovědný projektant: Ing. Ondřej Janout	
Investor: Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace Škroupova 18, 306 13 Plzeň Akce: Povrchová oprava komunikace II/193 Pernarec - Hvoždňany Obsah: Stavební část NAPOJENÍ OPRAVY KOMUNIKACE NA STÁVAJÍCÍ	Stupeň projektu: PDPS Zakázka číslo: J17-001 Datum: 08/2017 Měřítko: 1 : 50 Číslo přílohy: B.3.1