

VZOROVÝ ŘEZ - PŘEJEZDOVÝ CHODNÍK NAVAZUJÍCÍ NA ÚČELOVOU KOMUNIKACI

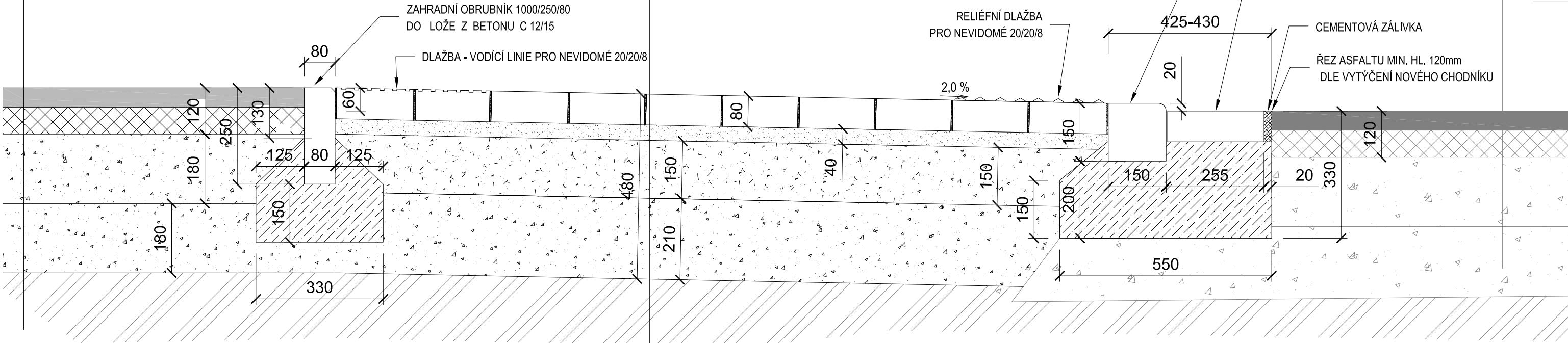
SKLADBA NOVÉ ÚČELOVÉ KOMUNIKACE

ASFALTOVÝ BETON ACO 11+ 50/70	ČSN EN 13108-2:2008	50 mm
SPOJOVACÍ POSTŘÍK PS:EK (0,5 kg/m²)	ČSN EN 13808	
ASFALTOVÝ BETON ACL 16+ 50/70	ČSN EN 13108-2:2008	70 mm
ŠTĚRKODRŤ (0/32)	ČSN EN 13242	180 mm
ŠTĚRKODRŤ (0/63)	ČSN EN 13242	180 mm
CELKEM		480 mm


BETONOVÁ (ZÁMKOVÁ) DLAŽBA	80 mm
KLADECÍ VRSTVA - KAMENNÁ DRŤ FRAKCE 4-8 MM	40 mm
PODKLADNÍ NOSNÁ VRSTVA - KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM KSC	150 mm
PODKLADNÍ NOSNÁ VRSTVA - KAMENNÁ DRŤ FRAKCE 0-63 MM	210 mm
ZEMNÍ PLÁŇ	
CELKEM	480 mm

PŘEDPOKLÁDANÁ SKLADBA STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE

ASFALTOVÝ BETON ACO 11+ 50/70	50 mm
SPOJOVACÍ POSTŘÍK PS:EK (0,5 kg/m²)	
ASFALTOVÝ BETON ACL 16+ 50/70	70 mm
ŠTĚRKODRŤ (0/32)	180 mm
ŠTĚRKODRŤ (0/63)	180 mm
CELKEM	480 mm



KÓTOVÁNO V MM

NÁZEV STAVBY		<div></div> <div>PROJEKT s.r.o.</div> <div>Dvofákova 2922/16, 669 02 ZNOJMO</div> <div>TEL: 533 533 297</div> <div>E-mail: a-projekt@a-projekt.cz</div>	
VNITROBLOK ULIC DUKELSKÝCH BOJOVNÍKŮ A SOKOLOVSKÁ VE ZNOJMĚ			
INVESTOR Město Znojmo			
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ Znojmo - Louka	MÍSTO STAVBY Znojmo - Louka, p.č.263/1		
HLAVNÍ PROJEKTANT ING. ARCH. JAROSLAV POLÁČEK		ZAHRADNÍ ARCHITEKT ING. EVA WAGNEROVÁ	ZAKÁZKA Č.
PROJEKTANT ING. IVAN ANDEL		ING. MAREK HOLÁN	PŘE
STAVEBNÍ OBJEKT SO 01 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY A KOMUNIKACE		STUPEŇ DSP/DPS	
NÁZEV VÝKRESU DÍL 1 ÚČELOVÁ KOMUNIKACE VZOROVÝ ŘEZ - PŘEJEZDOVÝ CHODNÍK		DATUM 09/2018	
		MĚŘÍTKO 1 : 10	ČÍSLO VÝKRESU D.1.2.4