

OZNAČENÍ VE VÝKRESE	ROZMĚR	POČET KUSŮ						
		1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	STŘ.	CELK.
<p>P1</p> <p>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ DESKY – TERACOVÉ TVAROVĚ A BAREVNĚ REPLIKY PŮVODNÍCH. SPOUČÁSTI DESEK KOTEVNÍ PLOTNY DESKA PŘÍSAZENA K LÍCOVÉMU ZDIVU A ZAPUŠTĚNA POD OMÍTKU SLOUPU PŘESNÉ ROZMĚRY JEDNOTLIVÝCH DESEK ZAMĚŘIT NA STAVBĚ.</p> <p>ZDIVO MEZIOKENNÍHO SLOUPKU DESKY PŘEDSAZENY 10 mm PŘED DESKY ZAPUŠTĚNY POD OMÍTKU 2650</p> <p>KOTEVNÍ PLOTY – PL tl. 5 mm ZINKOVANÝ NAPOJENÉ NA VÝZTUŽ DESKY KOTVENÍ – 4x ZÁVITOVÁ TYČ Ø 6 mm LEPENÁ DO ZDIVA PARAPETU</p> <p>DETAILNÍ ROZMĚR BUDE ŘEŠEN VE VÝROBNÍ DOKUMENTACI V NÁVAZNOSTI NA DETAILS OKEN</p> <p>SPÁD 5%</p>	m							684
<p>P2</p> <p>DTTO P1 – ALE DÉLKY 2.85 m</p>	m							28,50
<p>Z105</p> <p>VNITŘNÍ PROSKLENÁ STĚNA, PEVNĚ ZASKLENÁ ZE SYSTÉMOVÝCH KOVOVÝCH PROFILŮ ZE SLITINY HLINÍKU S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM. ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM LEPENÝM, BEZPEČNOSTNÍM POVRCH – ELEXOVANÉ PROFILY OPATŘENÉ KVALITNÍM VYPALOVACÍM LAKEM, BILÁ BARVA</p> <p>VYBOURANÝ PARAPET</p> <p>1300</p> <p>1800</p>	ks	1						1
<p>Z106</p> <p>OCELOVÝ POKLOP S POVRCHEM PVC, VČETNĚ OSAZOVACÍHO RÁMU DO BETONU.</p>	600 x 600	4						4
<p>Z11</p> <p>DRŽÁK PRO JEDNU VLAJKU – ZÁKLADNA 70 x 300 mm (MAXIMÁLNÍ ROZMĚR) O SÍLE 5 mm SE DVĚMA KOTEVNÍMI OTVORY Ø 8 mm. ZÁKLADNA A DRŽÁK V ÚHLU 30°. BILÝ LAK. UPEVŇOVACÍ ŠROUB PRO TYČ VLAJKY. VNITŘNÍ PRŮMĚR TRUBKY 28 mm. KOTVENÍ NA STĚNU.</p>								6

ZMĚNA Č.1 – DOPLNĚNÁ POLOŽKA Z11

LISTPAD 2014

STAVBA	SPŠ POLYTECHNICKÁ–COP ZLÍN–ENERGETICKY ÚSPORNÁ OPATŘENÍ SO 01 – CENTRUM ODBORNÉ PŘÍPRAVY, NAD OVČÍRNOU 2528, ZLÍN		 s.r.o. 76001 ZLÍN, SLOVENSKÁ 2685, IČO 46982663 fomica@wo.cz tel : 577 433 389
OBSAH	VÝPIS A SCHÉMATA VÝROBKŮ PSV–ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY		
DATUM :	Září 2014		LIST
VYPRACOVAL :	ING.HRNČÍŘÍK		Č.V. 01–17
			1/5