
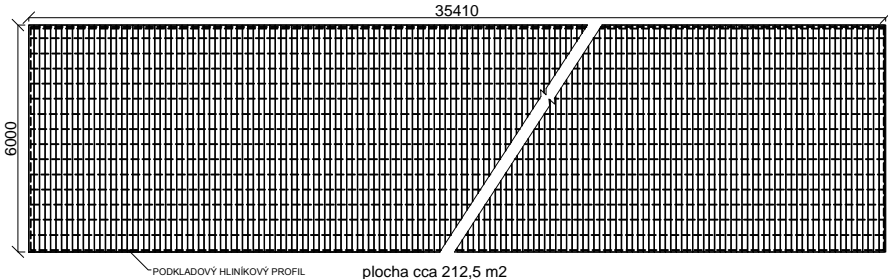
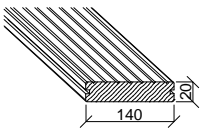
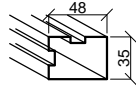


TRUHLÁŘSKÉ PRVKY												
OZN.	SCHÉMA+NÁZEV	POPIS	MATERIÁL	ROZMĚR(mm)	POČET KS					BARVA	POZNÁMKA	
					1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM			
<div>T 02</div>	<div>venkovní terasa (na terénu)</div> <div></div>	<div><div><div>-dřevoplastová venkovní terasa WPC</div><div>-průřez prken 140x20mm, v délkách 6 m</div><div>-vzdálenost podkl. profilů (průřez 35/48 mm) 400 m včetně protihlukové pásky</div><div>-prkna kotvena k profilům pomocí nerezových T klipů (cca 42 ks na m2)</div><div>-profily kotveny pomocí nerezových šroubů s hmoždinou např. do betonových obrubníků položených na plocho (1000x250x50 mm), vzdál. mezi obrubníky cca 0,8 m, obrubníky usazeny nas štěrkový podsyp, základ spára vyspádována od objektu a osazena geotextilií proti prorůstání</div><div>-prostor terasy ohraničen stejnými obrubníky (1000x250x50mm)avšak na kolmo,usazenými do betonového základu</div><div>-přesah terasy přes profily max 50 mm!</div><div>-terasa z boku osazena lištami</div><div>-mezi prkny nutné zachovat dilatační mezery dle přesných pokynů vybraného výrobce</div><div>-sklon terasy cca 10 mm/1m v podélném směru prken</div></div></div>	-	-							transparentní	navržené rozměry pouze orientační přesná spec. dle dílenské dokumentce vybraného zhotovitele
<div></div> <div>plocha cca 212,5 m2</div>												
	<div>terasové dřevoplastová venkovní prkna WPC</div> <div></div>	<div><div><div>-dřevoplastová WPC prkna</div><div>-průřez prken 140x20mm, v délkách 6 m</div></div></div>	dřevoplast WPC	140x20x6000		245			cca 245	transparentní		
	<div>hliníkový profil</div> <div></div>	<div><div><div>- hliníkový profil pro kotvení dřevoplastových prken wpc</div><div>- průřez 35x48 mm</div><div>- délka cca 612 m</div><div>- kotvení prken do profilů pomocí nerezových t klipů + nerezové vruty</div><div>- profily kotveny do betonu pomocí nerezových šroubů s hmoždinkou</div></div></div>	hliník	celk. délka 612 000			1		1			